

OPLOSSINGEN VOOR GAZONVERZORGING



2017

WIT GOUD

Kijk welke rol John Deere
speelt in de wereldwijde
katoenoogst

BEWEZEN KWALITEIT

Achter de schermen in onze
moderne fabriek in Horicon, VS

ONS ASSORTIMENT

Loopmaaiers
Robotmaaiers
Verticuteermachines
Gazontrekkers



INHOUD



34

MAIROBOT

BEWEZEN KWALITEIT

Waarom voelt alles van onze X300- of X500-zittrekkers zo goed? Wij hebben dit gevraagd aan de mensen die ze maken in onze fabriek in Horicon, VS.

16



GAZON
TREKKERS

40



10

GROTE GEESTEN DENKEN HETZELFDE

Professionele greenkeepers weten precies wat ze willen van hun machines: hoogwaardige techniek, een perfecte maaiqualiteit, de nieuwste technologie en geweldige bijpassende service.



WIT GOUD

Katoen zal altijd moeilijk te oogsten zijn. Maar zoals Seref Iyiuyarlar uit ervaring weet, maken innovaties van John Deere het elk jaar eenvoudiger.

LOOPMAAIERS

20



MAGAZINE

Wit goud	4–9
Grote geesten denken hetzelfde	10–13
Machtige machines	14–15
Bewezen kwaliteit	16–19

LOOPMAAIERS

RUN-serie	21
Kenmerken Select-serie	22–25
40–43 cm werkbreedte	26–27
47 cm werkbreedte	28
54 cm werkbreedte	29
Mulchmaaiers	30–31
Elektrische maaiers	32

MAAIROBOT

TANGO E5-serie II	34–37
-------------------------	-------

VERTICUTEERMACHINES

38–39

ZITMAAIERS

X100-serie	41–43
Kenmerken X300 & X500 Select-serie	44–47
X300-serie	48
X500-serie	49
X700-serie	50–51
X950R	52–53
ZTrak Zero-Turn-grasmaaiers	54–55

AANBOUWDELEN

56–61

PRODUCTSPECIFICATIES

62–69

Gators	70
Wereldwijd dealernetwerk	71

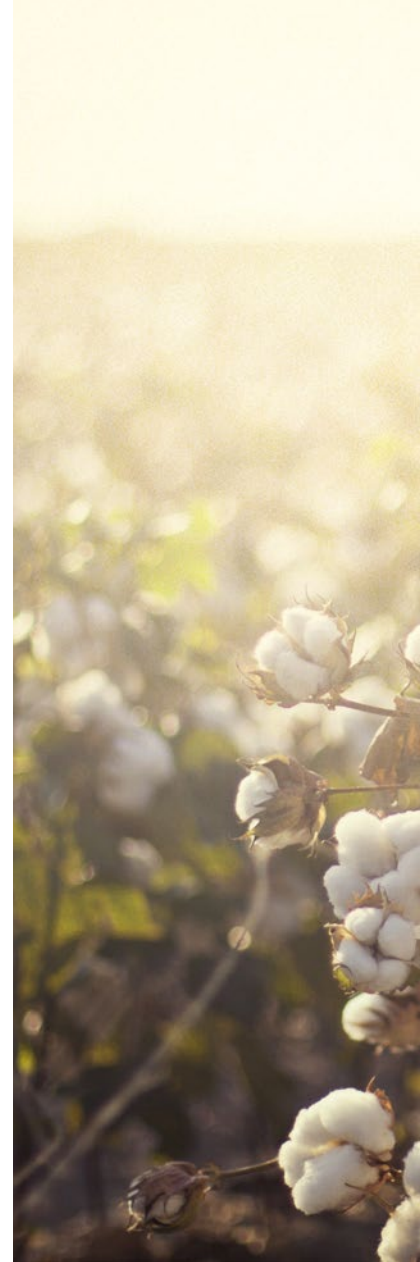
WIT GOUD

De meeste mensen hebben katoen in hun kleding, en sommigen hebben het zelfs in hun bloed! In een regio met een lange geschiedenis van katoenteelt, gebruiken Seref Iyuyarlar en zijn familie de nieuwste technologie voor het telen van hun gewas.

Net als eerder al zijn vader en grootvader is Dhr. Iyuyarlar zijn hele leven al boer. Hij en zijn familie bezitten 250 hectare vruchtbaar land in de Menemen-regio in Turkije en blijven zich constant verstellen hoeveel producten afhankelijk zijn van het 'witte goud' dat zij produceren. De taaie, buigzame vezels gaan in alles, van theezakjes tot T-shirts, en katoenzaadolie is een waardevol ingrediënt in producten van de yoghurt in onze koelkast tot de gezichtscrème in onze badkamer.

MOEILIK TE OOGSTEN

Ondanks alle nieuwe markten en gebruiksvormen is katoen nog steeds net zo moeilijk te oogsten als vroeger. "Het is niet zoals tarwe of maïs", legt Seref uit. "De knoppen rijpen op verschillende momenten, dus je kunt niet gewoon het hele veld oogsten. Je moet het zaad alleen uit de open bollen halen en de rest laten groeien."



Seref's familie teelt katoen en andere gewassen op 250 hectare land – gelijk aan ongeveer 330 voetbalvelden.



Eén man, één machine:
Seref en zijn John Deere CP690,
die vier hectare per uur kan oogsten.

Een enorm katoenveld is een genot om te aanschouwen – maar alleen als je het gewas niet met de hand hoeft te plukken.



Mondiale speler: deze bescheiden plant vormt de kern van een industrie van miljarden dollars die in de loop van de geschiedenis is gevormd.



***“ZONDER DE
INNOVATIES DIE
JOHN DEERE IN DE
LOOP VAN DE JAREN
NAAR VOREN HEEFT
GEBRACHT, ZOUDEN
WIJ HIER VANDAAG
NIET STAAN.”***

SEREF IYIUYARLAR,
KATOENBOER



Toen John Deere 's werelds eerste asoogstmachine voor 2 rijen bouwde in 1950, werd de sector hierdoor getransformeerd. Onze nieuwste machine kan acht rijen verwerken – en we zijn nog niet klaar.

Tot de jaren '30 was kon dit alleen met de hand worden gedaan, waardoor katoen een van de meest arbeidsintensieve producten ter wereld werd. Arbeiders moesten de hele dag hard werken in de brandende zon, gebukt tijdens de oogst langs eindeloze rijen. De zakken over hun schouders werden met het uur zwaarder en maar weinig mensen konden sterke handschoenen betalen om hun handen te beschermen tegen de scherpe borstelharen van de katoenplanten.

In de jaren '50 verwerkten mechanische plukmachines reeds ongeveer een kwart van het in de VS geplukte katoen; en maar tien jaar later was dat aantal verdubbeld. Vandaag de dag wordt vrijwel al het katoen ter wereld geplukt met de machine – en dankzij een gestage stroom innovaties blijft de productiviteit groeien. De nieuwste John Deere-plukmachines kunnen acht rijen katoen tegelijk plukken en kunnen het zelfs aan boord in balen persen zonder te stoppen.



Het oogsten van katoen was altijd zwaar werk; vandaag de dag kunnen onze machines dit doen zonder ook maar te stoppen. Ze meten tevens elektronisch de vochtigheid van het gewas.





Elk jaar telen boeren ongeveer 25 miljoen ton “wit goud” – meer dan acht keer meer dan jute, de nummer twee. Jute is een taaie vezel die wordt gebruikt voor het maken van zakken, tapijten en gordijnen.

OOGST GESCHIEDENIS

De katoenoogst is een van de grootste technische uitdagingen in de landbouw en werd tot de komst van de eerste oogstmachines in de jaren '30 volledig met de hand gedaan. In 1950 transformeerde John Deere de sector met een machine voor dubbele rijen die de productiviteit ingrijpend verhoogde. Vandaag de dag dragen negen van de tien katoenoogstmachines van het astype het logo van het springende hert.

Aangezien de marktprijzen voor katoen onstabiel kunnen zijn (prijzen op jaarbasis zijn momenteel dertig procent hoger), loont het om de oogst- en verwerkingsactiviteiten indien mogelijk binnen de familie te houden. Seref en zijn familie hebben wat dat betreft weinig om zich zorgen over te maken, aangezien zij tevens de lokale egreneringsfabriek in bezit hebben (om nog maar niet het John Deere-dealerschap te noemen!). Een fabriek scheidt de zaden van het katoenpluis zodat hiervan garen kan worden gemaakt en kan worden gesponnen.

De trots van de familie is een nieuwe John Deere CP960-oogstmachine die dingen doet waarvan boeren een paar jaar geleden slechts van konden dromen. Het plukt en perst in balen in één enkele bewerking en het kan zelfs elektronisch de vochtigheid van het gewas meten. En als allerbeste is het verrassend licht voor zo'n krachtige machine – en dat maakt echt een verschil. “Wij oogsten in het regenseizoen van september tot november”, legt Seref uit. “Soms zijn de velden zo nat dat machines van de concurrentie gewoon vast komen te zitten. Onze John Deere trekt er doorheen en rondt het werk elke keer weer af.” ■

KATOEN IS OVERAL

Katoen is met gemak 's werelds populairste natuurlijke vezel – en niet alleen voor spijkerbroeken en T-shirts! Hier vindt u slechts een paar manieren waarop “wit goud” de wereld draaiende houdt in ons dagelijkse leven.

Wanneer u 's ochtends aan het werk gaat, hebt u bijna zeker niet eenmaal contact gehad met katoen, maar meerdere malen. Katoenzaadolie is een populair ingrediënt in shampoo – en zelfs als de kleding die u na het douchen kiest, geen katoen bevatten, is dat waarschijnlijk niet het geval bij uw handdoek!

Hetzelfde geldt voor de theezakjes en yoghurt aan de ontbijttafel. En als u in uw ochtendroutine onderweg koffie nuttigt, bevat het bankbiljet dat u gebruikt om te betalen, ook katoenvezels – voor extra sterkte en een langere levensduur. ■



GROTE GEESTEN DENKEN HETZELFDE



Er bestaat geen tweede kans bij golf. Het is een spel dat vraagt om de perfecte balans van kracht en precisie – plus het vermogen om te werken aan elk detail totdat alles vloeiend verloopt. Geen wonder dat de beste greenkeepers hun John Deere-machines zoveel waarderen!



The Renaissance Club,
North Berwick, Verenigd Koninkrijk



Zelfs mensen die geen golf spelen zouden het ermee eens moeten zijn dat een goed onderhouden golfbaan een lust voor het oog is: een oase van vrede en rust in een drukke wereld.

In feite is een goed beheerde golfbaan veel meer dan dat. Het is de perfecte illusie: een schitterend product dat lijkt op een theater, of wellicht een operagebouw. Aan de buitenkant oogt alles als kalme en onverstoorde perfectie; achter de schermen is het een compleet andere wereld.

Van vroeg tot laat werkt een toegewijd team van experts onvermoeid door om alles draaiende te houden. Dag in en dag uit onderhouden zij enorme gebieden, zaaien en herstellen zij complete secties en stellen zij alles in het werk om de greens, rough en fairways aan de hoge normen te laten voldoen die de spelers verwachten. Net als de handen achter de schermen die rekwisieten en decors verplaatsen, is het hun taak om niet op te vallen en elke keer weer de dingen voor elkaar te krijgen. Allemaal zonder overlast te veroorzaken voor: de golfers die strijden voor prijzen, van een internationale trofee tot een welverdiend glas wijn bij de negentiende hole.

Zoals men zou verwachten, hebben deze experts een feilloos gevoel voor detail en kunnen problemen zien (en oplossen) ver voordat de gemiddelde tuinier deze ook maar zou opmerken. Velen worden gedreven door een stille passie die hen ertoe aanstuurt om te streven naar ... als het niet perfectie is, dan tenminste zo dicht hierbij als menselijk mogelijk is. Denk aan het meest kieskeurige gazon dat u kent, en vermenigvuldig dat dan met achttien! Daarom zijn wij trots op het feit dat zoveel van 's werelds mooiste golfbanen vertrouwen op John Deere.

Met minimale zorgen maaien en onderhouden onze machines hun gras volgens de hoogste professionele normen in een groot aantal verschillende klimaten en condities. Van tee tot green en rondom het clubhouse lopen ze elke dag en gaan ze jaren mee. Is het niet tijd dat u er ook een neemt? ■

Woburn Golf Club,
Little Brickhill, Verenigd Koninkrijk



INTERVIEW

John Clarke is golfbaanmanager bij de prestigieuze Woburn Golf Club, waar hij verantwoordelijk is voor onderhoud van drie golfbanen uit de top 100 van golfbanen in Engeland. Woburn is recentelijk gastheer geweest voor The British Masters en The Ricoh Womens British Open. Wij vroegen hem naar zijn passie voor topkwaliteit – en hoe hij denkt over apparatuur van John Deere.



John Clarke met Hesper, die de droombaan van elke hond heeft: de hele dag op de golfbaan doorbrengen!

Hoe begon het allemaal?

Het begon min of meer per ongeluk met een schoolstage toen ik vijftien was. Vanaf toen wist ik het; ik zou mijn hele werkende leven doorbrengen op de golfbaan.

Wat heeft de vlam aangewakkerd?

Het voelde gewoon goed. Iedereen in mijn familie heeft groene vingers – mijn grootvader was botanicus – dus niemand was echt verrast. Voor mij is het altijd meer geweest dan een baan of een carrière – het is in feite een manier van leven. Ik kan mij gelukkig prijzen dat ik mijn passie op zo'n vroege leeftijd heb gevonden

Wat is je grootste passie?

Ik hou ervan om te zien dat de golfbanen de seizoenen weergeven. Woburn ligt in een volgroeid bosgebied, dus de achtergrond laat dat echt zien in het blad. Ik wil dit graag weerspiegelen met het gras: lichtgroen en bruin in de zomer is natuurlijker dan het hele jaar door smaragdgroen.

Wat is jouw voorstelling van een perfecte green?

Een gladde, droge green zonder onkruid bestaand uit fijnbladige grasoorten waarbij alle planten rechtop staan. Dit creëert een oppervlak voor een goed gespeelde golfslag en het belooft een goed geplaatste putt.

Wat zijn de grootste uitdagingen die je tegenkomt in je werk?

Het gaat allemaal om consistentie. Je moet de oppervlakken het hele jaar door voorbereiden en onderhouden, en je hebt met vele variabelen te maken: temperatuur, licht, groeipotentieel, weer, bodemsoorten. Deze kunnen allemaal variëren tussen individuele greens, alsook tussen holes.

Zie je overeenkomsten met normale tuinen?

Normale gazons delen vele van dezelfde problemen. Er is licht en schaduw, weer, mos ... dus een microbeheer is echt nodig voor de beste resultaten.

Hoe helpt John Deere je bij het bereiken van je doelstellingen?

Met echte goede kwaliteitsproducten, geavanceerde technologie en uitstekende klantenservice. Het Woburn-landgoed maakt best veel gebruik van apparatuur van John Deere, en niet alleen op de golfbaan – alles van kleine tuintrekkers tot grote agrarische machines en een oogstmachine voor hakhout. Wij hebben een uitstekende relatie met zowel John Deere als onze lokale dealer, P. Tuckwell Ltd. ■

M A C H T I G E M A C H I N E S

John Deere-maaidorsers bevinden zich onder de grootste machines van het bedrijf. In tegenstelling is onze TANGO-robotmaaier het kleinste lid van het team. Op het eerste gezicht hebben de twee machines weinig gemeen ... maar als we hun kracht vergelijken, zien we verrassende resultaten.



KING OF THE HILL

Als de overheid van Nieuw-Zeeland ooit zou besluiten om Baldwin Street af te dekken met gras, dan zouden wij hen sterk adviseren om een TANGO-maaier te kopen, omdat het geen problemen zou hebben om over de weg met een helling van 35% omhoog en omlaag te gaan; Baldwin Street is de weg die in het Guinness Book of World Records de steilste straat ter wereld wordt genoemd. De TANGO heeft verbazingwekkende klimvaardigheden – het kan hellingen aan van tot 36% afhankelijk van het terrein – zorgen ervoor dat het zelfs boven zijn grotere broers uitsteekt. De maaidorsers van de S-serie vertegenwoordigen immers de nieuwste high-tech wat betreft professionele maaidorsers en kunnen hellingen tot en met 22% aan. Het zou niet helemaal voldoende zijn om Baldwin Street te bedwingen, maar voor deze reuzen is het een uiterst indrukwekkende prestatie.



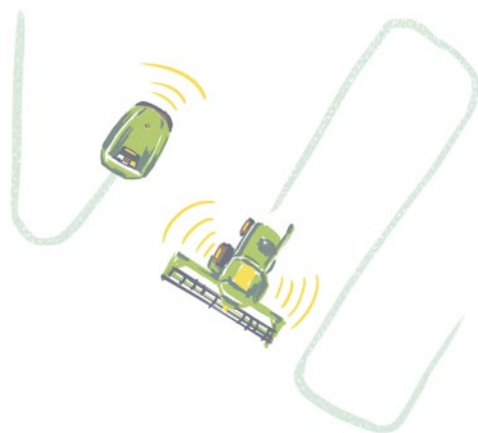


PAK DE HAKSELAAR

Het tegelijkertijd uitvoeren van oogsten en bemesten is zowel rendabel als ecologisch verantwoord. Daarom zijn maaidorsers van de S-serie van John Deere uitgerust met een systeem van residuverwerking dat gebruik maakt van tot 100 messen voor het fijnhakken van alles dat niet nodig is. Het fijngesneden stro wordt achtergelaten op het veld, waardoor voedingsstoffen worden geleverd voor de zaailingen van volgend jaar. Hetzelfde principe is van toepassing bij het maaien van het gazon bij u thuis. Mulchen en bemesten kan worden uitgevoerd door onze slimme kleine TANGO. Het regelmatige maaischema van deze robot betekent dat grasafval wordt aangeaard en eenvoudigweg wordt achtergelaten op het gazon om te dienen als organische meststof.

TANGO ONTKETEND

Stelt u zich een maaier voor die wordt getrokken door 625 paarden. Een angstaanjagende gedachte? Nou, hetzelfde krachtniveau stelt de maaidorsers van de S-serie van John Deere in staat om grofweg de helft van het graan ter wereld te oogsten. En terwijl de wendbare TANGO niet dergelijke indrukwekkende cijfers laat zien, is dit eenvoudigweg gewoon niet nodig. De capaciteiten zijn volledig afgestemd op het zo efficiënt mogelijk onderhouden van een perfect gazon. Een met 15 kilo weegt de TANGO nauwelijks zoveel als een poedel. In feite gebruikt de maaier één tiende van een paardenkracht, wat meer dan voldoende kracht biedt en tevens energie bespaart. Met andere woorden, laat de TANGO gewoon los, leun achterover en zie hoe het het beste haalt uit de krachtige accu's.



GEEN SPACE ODYSSEY

Hoewel niet de TANGO en ook niet enige van de maaidorsers van John Deere het ooit voor elkaar hebben gekregen om hun eigen bewustzijn te ontwikkelen, zijn deze machines desalniettemin uiterst intelligent. Voor alle maaidorsers van de S-serie is satelliettechnologie beschikbaar (optioneel) voor navigeren en automatisch sturen, waardoor dus overlappingsen worden geminimaliseerd. Dat bespaart een grote hoeveelheid tijd en brandstof op landbouwgrond. Aan de andere kant wordt de TANGO niet begeleid door satellieten, maar eerder door vooraf geïnstalleerde begrenskabels. Deze fluisteren de TANGO in om over de vooraf ingestelde gebieden te dansen en het gras zo kort en zo snel mogelijk te maaien. Kijk gewoon toe hoe het op elegante wijze pirouettes maakt rond bomen, bosjes en bloembedden: en wanneer het voelt dat de energie bijna op is, zoekt deze intelligente robot helemaal zelf het laadstation.

BEWEZEN KWALITEIT

Wanneer men aan boord klimt van een John Deere-zitmaaier alles voelt alles goed, dit komt doordat alles goed is – dankzij de zorg en trots van de mensen die het hebben gebouwd in Horicon, VS.

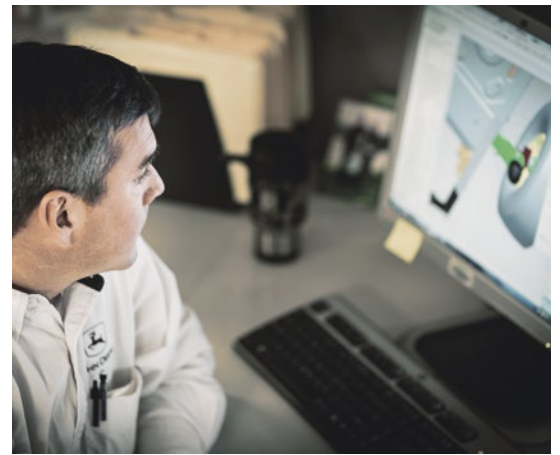
Net als alle John Deere fabrieken volgt de fabriek in Horicon strikte richtlijnen voor kwaliteitsborging om ervoor te zorgen dat haar producten voldoen aan onze hoge eisen – en die van u. Maar in tegenstelling tot collega's elders die enorme trekkers of maaidorsers hebben gebouwd, zijn vele mensen hier ook klanten; zij bouwen de hele week zitmaaiers en gebruiken er vervolgens zelf eentje in het weekend in hun eigen tuin.

Dit nauwe verband tussen mens en product maakt een enorm verschil voor de manier waarop bestuurders werken. Als klanten en zelf ook gebruikers, hebben zij een veel breder blikveld wat betreft productkwaliteit – plus een mate van persoonlijke betrokkenheid waarde meeste fabrikanten slechts van kunnen dromen. Ze zijn tevens een waardevolle bron van opbouwende kritiek ... en onze meest genadeloze testers!

“Wanneer we willen weten welke functies of verbeteringen klanten echt zouden willen zien, hoeven wij dit niet altijd aan een focusgroep te vragen”, zegt Chris Bayley, Project engineer Factory Master Plan. “Wij kunnen gewoon de werkplaats inlopen en het daar aan onze klanten vragen!”

Een zitmaaier nadert het einde van de productielijn – en het begin van een strenge definitieve controle die 108 verschillende punten beslaat. De rework is minimaal omdat de fabriek weigert om onder de norm te produceren. In geval van een probleem stopt de lijn totdat het is opgelost.





Een senior ontwerptechicus controleert of onderdelen passen op het voertuig voordat het wordt gebouwd, met gebruik van een CAD (Computer Aided Design)-systeem.



In de afdeling Prototypes monteert een ontwikkelingstechnicus een maaidektool voor de volgende generatie producten die wordt gebouwd in Horicon.

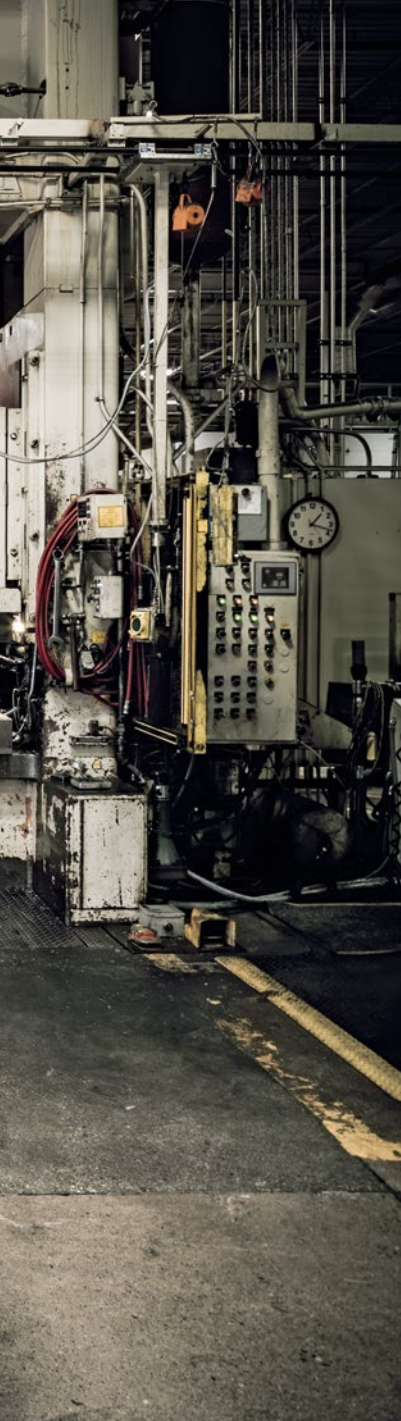


De assemblagelijns is net zo ergonomisch als de zitmaaiers zelf. In hoogte verstelbare werkstations houden bukken of strekken minimaal.



***“IK ZET NOOIT MIJN NAAM
OP EEN PRODUCT DAT NIET
HET BESTE DAT IK IN ME HEB
IN ZICH DRAAGT.”***

JOHN DEERE, OPRICHTER



Een maaidek, vers van de pers!
Dekken worden uit een enkele
plaat staal met grote sterkte
van trekwaliteit geperst.

Hij pauzeert even en glimlacht. “We hoeven dat feitelijk niet eens te doen want zij zullen het ons toch wel aangeven!”

KWALITEIT ERIN, KWALITEIT ERUIT

De gevoelens van trots die de mensen hier hebben met betrekking tot hun werk, laat zich op honderd verschillende manieren zien. Zoals men zou verwachten van John Deere zijn “harde factoren”, zoals materialen, functies of afwerking, allemaal van topklasse. Maar er is ook een andere dimensie: een kwaliteit die moeilijk te definiëren, maar toch eenvoudig te illustreren is, zoals talloze rechtstreekse vergelijkende beoordelingen bevestigen. Het zit in het geluid dat u hoort, zoals de motor en het uitlaatgeluid. Het zit in het geluid dat u niet hoort, zoals enige ratels en piepen. En die geruststellende degelijkheid van de oude stempel karakteriseert de manier waarop wij altijd onze machines hebben gebouwd en zullen bouwen.

Niet dat er iets ouderwets is aan de zitmaaiers die wij in Horicon maken. Net als alle John Deere-machines zitten ze vol met innovatieve technologie en nuttige functies die men elders eenvoudigweg niet tegenkomt. En zoals de mensen die ze maken, zullen bevestigen, zijn ze met zorg gemaakt voor jarenlange probleemloze service. Rijd met trots! ■



Wij spuiten de componenten die u niet ziet net zo zorgvuldig als de componenten die u wel ziet. Kwaliteitscontroles zorgen elke keer weer voor een afwerking van topkwaliteit.



LOOP MAAIERS

Met hun geavanceerde functies en eenvoudige bediening zijn onze loopmaaiers een genot om te bezitten en te gebruiken. Probeer er eentje en overtuig uzelf!



RUN-SERIE

Gemakkelijk maaien – Onze modellen van de RUN-serie zijn perfect voor mensen die gewoon een maaier willen waarop ze kunnen vertrouwen!



RUN 41

800 m ²	
41 cm werkbreedte	
Vaste snelheid: 3,6 km/u	

- ReadyStart met automatische choke
- Maaidekmateriaal: staal



RUN 46

1.200 m ²	
46 cm werkbreedte	
Vaste snelheid: 3,6 km/u	

- ReadyStart met automatische choke
- Maaidekmateriaal: staal
- Mulchkit: optioneel



RUN 51

2.200 m ²	
51 cm werkbreedte	
Vaste snelheid: 3,6 km/u	

- ReadyStart met automatische choke
- Maaidekmateriaal: staal
- Mulchkit: optioneel

UITSTEKENDE KENMERKEN

LOOPMAAIERS SELECT-SERIE

Onze maaiers van de Select-serie, ontworpen en gebouwd voor vele jaren van dienst, zorgen ervoor dat uw gazon er nog jaren op z'n best uitziet. Ze zijn gemakkelijk en comfortabel in gebruik en zorgen voor een professionele afwerking, zelfs onder moeilijke omstandigheden. En het beste van alles is dat het aluminium maaidek wordt gedekt door een garantie van vijftien jaar.*





TURBOSTAR SYSTEEM

Ongeacht het weer zorgt het beproefde TurboStar systeem elke keer weer voor een nauwkeurig maaien en een uitstekende opvang. Zelfs onder vochtige omstandigheden worden de grassprietjes rechtop getrokken voordat ze worden gemaaid; en ook de bladeren worden van uw gazon verwijderd. Na het maaien blaast de luchtzuiger het gemaaid gras op soepele en efficiënte wijze in de opvangzak. De TurboStar-vulindicatie** maakt het leven nog gemakkelijker door u tijdig te laten weten wanneer de zak bijna vol is.

**Niet geïnstalleerd op R40-modellen.



CONUSKOPPELING

Vele modellen van de Select-serie*** hebben een transmissie met conuskoppeling waardoor het aandrijfsysteem geleidelijk aan kan schakelen, en niet met een schok. Het werkt door het langzaam strakker maken van de 'greep' van het aandrijfsysteem – voor een soepelere en meer comfortabele start.

***Beschikbaar op de volgende modellen: R43S, R43V, R43VE, R47S, R47V, R47VE, R47KB.

MES VAN GETEMPERD VERENSTAAL

Het uit één stuk gemaakte mes is van hoogwaardig verenstaal en is geproduceerd volgens strenge productie- en veiligheidsrichtlijnen.

READYSTART®

Een motorfunctie van Briggs & Stratton

Automatische choke: De meeste modellen van de Select-serie hebben een automatische choke voor snellere start op koude ochtenden.

GEMOEDSRUST – GEGARANDEERD

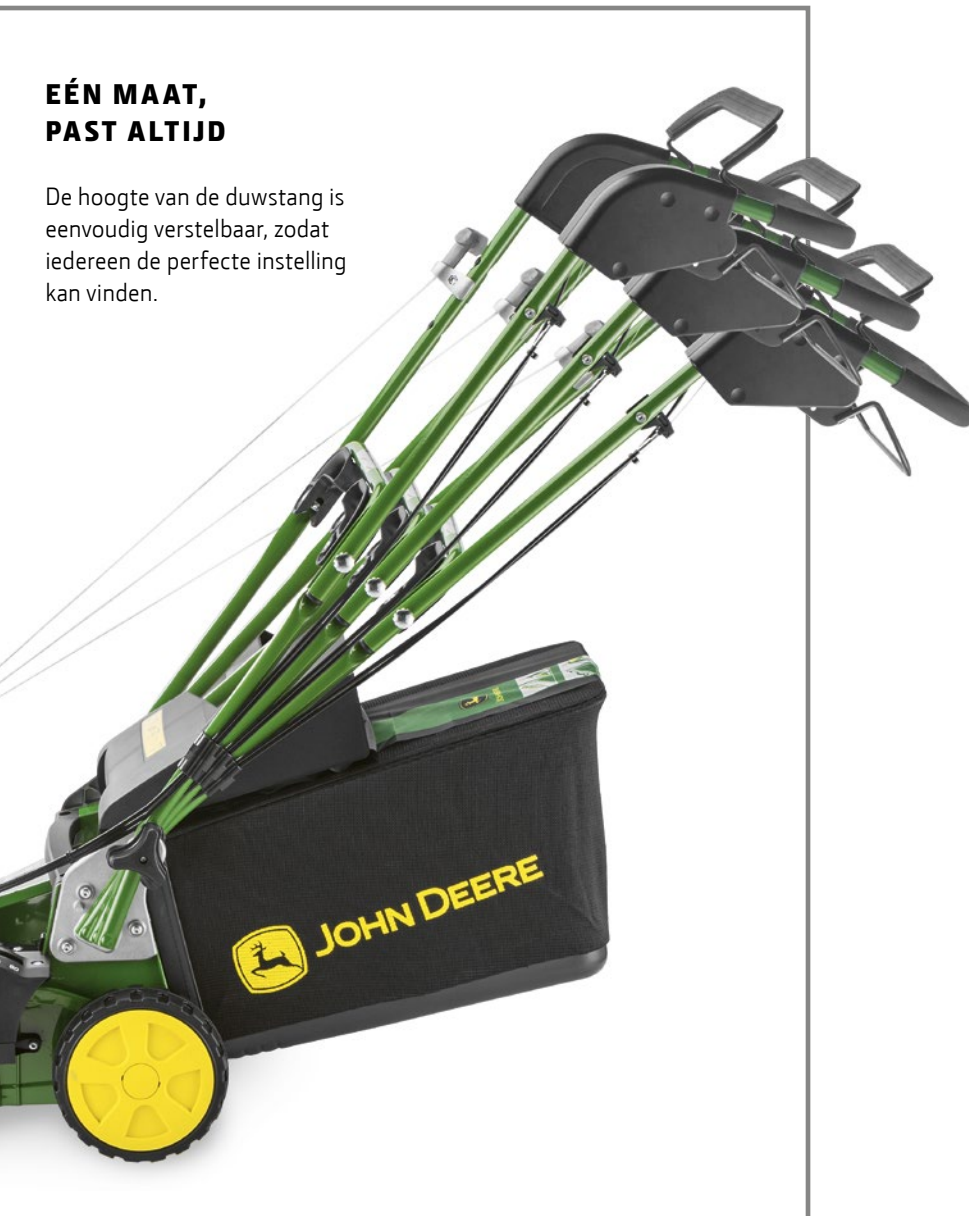
Het maaidek op onze maaiers van de Select-serie van 43, 47 en 54 cm is gemaakt van spuitgegoten aluminium, zodat het niet kan roesten. Het is verrassend licht en toch zeer sterk, en wordt gedekt door een garantie van vijftien jaar.*

*De garantie van vijftien jaar dekt particulier, persoonlijk huiselijk gebruik. De algemene voorwaarden zijn van toepassing. Neem voor meer informatie contact op met uw John Deere-dealer.



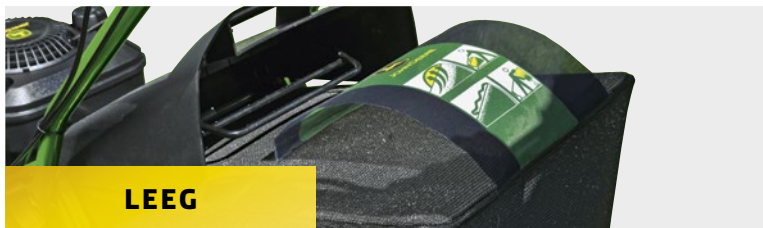
EÉN MAAT, PAST ALTIJD

De hoogte van de duwstang is eenvoudig verstelbaar, zodat iedereen de perfecte instelling kan vinden.



VERSTELBARE MAAIHOOGTE

Met een keuze uit zes tot negen instellingen (afhankelijk van het model) kunt u gemakkelijk, met een enkele hendel of knop, de maaierhoogte aanpassen aan verschillende seizoenen en omgevingen.



VULINDICATOR VAN DE OPVANGZAK

Geen morsen: op de handige indicator ziet u wanneer de grasopvangzak moet worden geleegd.



Gemakkelijke snelheidsregeling:

Bij alle maaiers uit de Select-serie kunt u de snelheid aanpassen aan het terrein en de maaiomstandigheden. Veel modellen hebben zelfs een handige draaiknop om het nog eenvoudiger te maken.

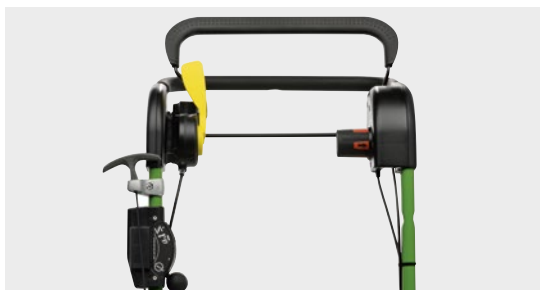


OPTIMAAL VULLEN VAN DE OPVANGZAK

Dankzij het TurboStar systeem wordt de zak helemaal gevuld.

SNEL INKLAPBAAR

Geen gedoe meer! De duwstang kan binnen enkele seconden worden neergeklapt om de maaier gemakkelijker te kunnen opbergen en vervoeren – geen gereedschap nodig.



Mesremkoppeling: Zodra u de greep loslaat, stopt de mesremkoppeling (Blade Brake Clutch – BBC) de messen – maar de motor blijft lopen. Zo kunt u de opvangzak legen en direct verdergaan met maaien, zonder dat u elke keer opnieuw de motor hoeft te starten.



Elektrische starter met sleutel: Vergeet trekkoorden en terugrolsystemen. Om uw nieuwe John Deere te starten, hoeft u slechts de sleutel om te draaien. Binnen een paar seconden bent u klaar om te maaien.

40 – 43 CM WERKBREEDTE

PREMIUM SERIE

OP ALLE MODELLEN VAN 40 – 43 CM

- TurboStar systeem
- Dekmateriaal: aluminium (Polypropyleen op R40)



R40

Compacte maaier met een lichtgewicht maar toch sterk plastic maaidek voor gemakkelijk gebruik en transport.

700 m²

- Mulchkit: optioneel



R43

Veel machine voor uw geld in de categorie van 43 cm met een robuust aluminium chassis, centrale afstelling van maaihogte en duwstanghoogte.

800 m²

- ReadyStart met automatische choke
- Mulchkit: optioneel



R43S

Duwen is niet nodig dankzij het aandrijfsysteem. Perfect voor gematigd hellende tuinen.

1.000 m²

Vaste snelheid: 3,6 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel
- nieuwe Briggs & Stratton 675EX



R43V

Gemakkelijke snelheidsafstelling om te passen bij uw tuinterein en de maaicondities.

1.000 m²

Variabele snelheid: 2,5 – 4,3 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel



R43VE

Variabel aandrijfsysteem en een elektrische sleutelstarter voor gemakkelijk en comfortabel maaien.



R43RS

Stalen achterrol voor maaien rond hoeken in de tuin en voor een perfecte gestreepte afwerking.



R43RVE

Stalen achterrol voor een perfecte gestreepte afwerking, met topfuncties, zoals variabele snelheid en elektrische sleutelstart.

1.000 m ²	
Variabele snelheid: 2,5 – 4,3 km/u	
Elektrische start met sleutel	

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel

1.000 m ²	
Vaste snelheid: 4,1 km/u	

- ReadyStart met automatische choke

1.000 m ²	
Variabele snelheid: 3,3 – 5,0 km/u	
Elektrische start met sleutel	

- ReadyStart met automatische choke

STALEN ACHTERROL

Iedereen geniet van een netjes gestreept gazon – en de robuuste achterrol zorgt elke keer voor een perfecte afwerking. Het maakt maaien langs verhoogde grenzen en randen van de tuin ook gemakkelijk.



47 CM WERKBREEDTE

PREMIUM SERIE

OP ALLE MODELLEN VAN 47 CM

- TurboStar systeem
- Dekmateriaal: aluminium



R47*

Het instapmodel in de klasse van maaibreedte van 47 cm. Met een aluminium chassis, centrale afstelling van maaihogte en een afstelbare duwstang.

1.200 m ²	
----------------------	--

- ReadyStart met automatische choke
- Mulchkit: optioneel



R47S

Duwen is niet nodig. Zelfde als R47 plus achterwielaandrijving, wat vooral nuttig is op hellingen.

1.400 m ²	
----------------------	--

Vaste snelheid: 3,6 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken



R47V

Gemakkelijk in het gebruik, met variabele achterwielaandrijving die u gemakkelijk kunt bedienen vanaf de duwstang.

1.500 m ²	
----------------------	--

Variabele snelheid: 2,7–4,3 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel



R47VE

Geen trekken meer met elektrische sleutelstart. Draai gewoon aan de contactsleutel en begin met maaien.

1.500 m ²	
----------------------	--

Variabele snelheid: 2,7–4,3 km/u

Elektrische start met sleutel

- ReadyStart met automatische choke
- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel



R47KB

Krachtige maaier met mesremkoppelsysteem dat het mes stopt wanneer de hendel van de veiligheidsstang wordt losgelaten, maar houdt de motor draaiende.

1.500 m ²	
----------------------	--

Variabele snelheid: 2,7–4,3 km/u

Mesremkoppeling

- Conuskoppeling voor soepeler optrekken
- Mulchkit: optioneel

54 CM WERKBREEDTE

PREMIUM SERIE

OP ALLE MODELLEN VAN 54 CM

- TurboStar systeem
- Dekmateriaal: aluminium



R54S

Robuuste maaier met handrijfsysteem en centrale afstelling van maaihoogte.



R54V

Gemakkelijk te gebruiken met variabele achterwielaandrijving om te passen bij uw tuinterrein en maaicondities.

2.500 m²

Vaste snelheid: 3,6 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Mulchkit: optioneel

2.500 m²

Variabele snelheid: 2,7 – 4,8 km/u

- ReadyStart met automatische choke
- Mulchkit: optioneel



R54VE

Moeiteloos comfort dankzij variabel aandrijfsysteem en de elektrische sleutelstart.



JX90

De ultieme maaier met een variabel aandrijfsysteem en mesremkoppingsysteem waarmee u de opvangzak kunt legen zonder de motor elke keer te hoeven herstarten.



R54RKB

Stalen achterrol voor een gestreepte afwerking met topfuncties, zoals variabele snelheid en mesremkoppeling.

2.500 m²

Variabele snelheid: 2,7 – 4,8 km/u

Elektrische start met sleutel

- ReadyStart met automatische choke
- Mulchkit: optioneel

2.500 m²

Variabele snelheid: 2,7 – 4,8 km/u

Mesremkoppeling

- Mulchkit: optioneel

2.500 m²

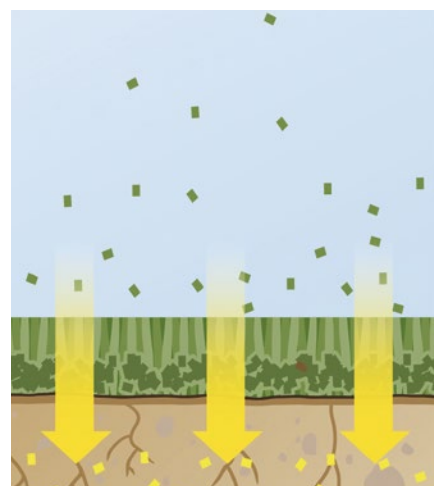
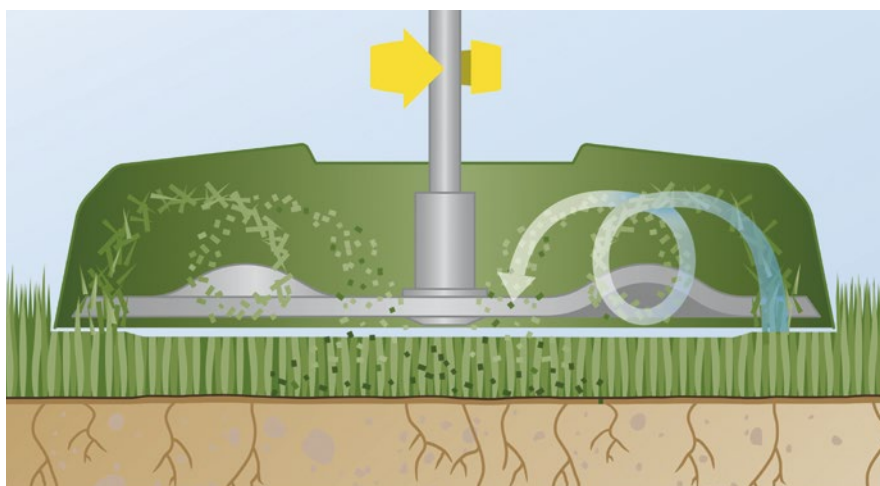
Variabele snelheid: 3,3 – 5,0 km/u

Mesremkoppeling

MULCHMAAIERS

EFFICIËNT VAN NATURE

Wilt u dezelfde hoogwaardige afwerking in slechts twee derde van de tijd? Dan zijn John Deere mulchmaaiers de juiste keus voor u. Ze zijn uitgerust met speciaal ontworpen messen en een koepelvormig maaidek, dat het gemaaide gras zo klein hakt dat het op de bodem valt. De grasopvangzak hoeft niet gelegegd te worden en er is minder kunstmest nodig.



OP ALLE MULCHMAAIERS

- Mulchdek met hoge koepel
- Maaidekmateriaal: staal



JS63V

Mulchmaaier met Briggs & Stratton-motor, afstelling van maaihogte met 7 instellingen en Vario-aandrijfsysteem.

2.000 m ²	
53 cm werkbreedte	
Variabele snelheid: 2,5–5,2 km/u	



JS63VC

Mulchmaaier met uitstekende manoeuvreerbaarheid. Navigeer moeiteloos rondom bomen, struiken en bloemperken met de 360° draaibare voorwielen.

2.000 m ²	
53 cm werkbreedte	
Variabele snelheid: 2,5–5,2 km/u	
Zwenkwielen voor	

WAAROM MULCHEN?

Door het terugplaatsen van grasafval op het gazon wordt bespaard op kunstmest – en het is nooit meer nodig om een opvangbak te legen. Overweeg een van deze twee maaiers als u een gespecialiseerde mulcher wilt hebben – of monteer een optionele mulchset op een van onze andere modellen.

BESCHIKBAAR OP DE MEESTE JOHN DEERE- MAAIERS

Wist u dat? De optionele mulchkit past op bijna alle John Deere-handmaaiers.

Controleer de tabel met productspecificaties op pagina 62 – 65 voor meer informatie.



ELECTRISCHE MAAIERS

GEMAK ZONDER EMISSIES

Als u het leven graag helder en simpel houdt, is een elektrische grasmaaier van John Deere iets voor u. Eenvoudige bediening, het robuuste maaidek en het TurboStar-maaisysteem staan garant voor een fantastisch uitziende afwerking met minimale inspanning.



R40EL

Krachtige maaier met een maaibreedte van 40 cm en een in hoogte afstelbare duwstang.

600 m ²	
Lichtgewicht: 22 kg	

- TurboStar systeem
- Motor, elektrisch: 1,3 kW
- Dekmateriaal: polypropyleen



R43EL

Maaibreedte van 43 cm, robuust aluminium chassis en krachtige motor van 1,5 kW.

700 m ²	
--------------------	--

- TurboStar systeem
- Motor, elektrisch: 1,5 kW
- Dekmateriaal: aluminium

BEKIJK HET EENS VAN DICHTBIJ

Ga vandaag nog naar onze website om te zien hoeveel producten John Deere in de aanbieding heeft: JohnDeere.nl

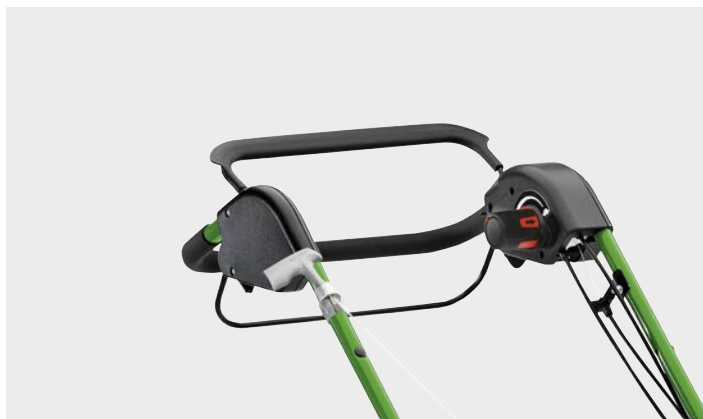
Welkom bij de wereld van John Deere! Van enorme maaidorsers tot handige loopmaaiers, onze website vertelt u meer over het indrukwekkende assortiment apparatuur die wij bouwen voor professionals over de hele wereld.

EERST ZIEN, DAN GAAN

Wij nodigen u uit om onze maaiers te bekijken en te vergelijken vanuit het gemak van uw ligstoel! Onze website maakt het gemakkelijk om de voor u geschikte modellen te vinden, om alle specificaties en extra's te bekijken – samen met video-overzichten voor diverse modellen.

HANDIGE TIPS

Onze dealers hebben vele jaren ervaring en kennen vele van hun klanten bij naam. Ongeacht hoe groot of klein uw tuin is, kunnen zij u helpen om precies de juiste machine te vinden voor de taak die u wilt uitvoeren. In plaats van het u gewoon een product te verkopen, geven zij een zorgvuldige toelichting op alle functies en knoppen – en installeren vervolgens uw maaier zodat u het met vertrouwen kunt gebruiken op het moment dat u thuis komt. En wanneer het tijd is voor onderhoud of reparatie, is de persoon die u en uw maaier persoonlijk kent, slechts een telefoontje verwijderd.



Wanneer u dit pictogram in de brochure ziet, betekent dit dat u een video met producttoelichting voor dat model kunt bekijken op:

johndeere.com/turf_info



ROBOT MAAIER

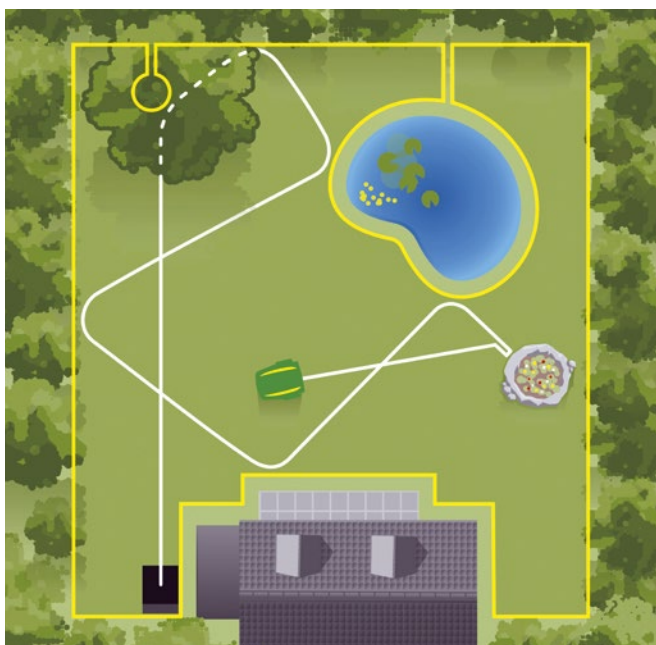
Hebt u betere dingen te doen dan gras maaien?
Voor compromisloze maaiqualiteit en
betrouwbaarheid kiest u de TANGO-robotmaaier
van John Deere.



TANGO E5-SERIE II

MAAK HET LEVEN GEMAKKELIJKER

De robotmaaier van de TANGO-serie II is ontworpen om u het leven eenvoudiger te maken. De bedieningselementen en technologie zijn zo intuïtief, dat u in een mum van tijd de Tango geïnstalleerd hebt. U hebt weer tijd voor uzelf.



EENVOUDIG TE BEWONDEREN

TANGO maait in een willekeurig patroon en detecteert obstakels en de begrenzingsdraad automatisch. De machine kan zich zelfs tijdens het maaien aanpassen aan stukken met langer gras. De leidraad is vrijwel onzichtbaar en kan gemakkelijk worden verplaatst wanneer u de indeling van uw tuin verandert.



EENVOUDIG TE PROGRAMMEREN

Door het grote scherm en de logische bedieningselementen kan het tijdschema eenvoudig worden ingesteld en wanneer u maar wilt worden aangepast. De display heeft een "volgende stap"-functie die aangeeft wat TANGO op het moment doet en wat de volgende werkzaamheid is.



KAN HEUVELS AAN

U kunt uw TANGO programmeren voor de specifieke uitdagingen van uw tuin. Complexe indelingen met bomen en struiken zijn geen probleem en hellingen van tot 36% (in het maaigebied)*** ook niet.

STIL

De TANGO is stil en kan zelfs 's nachts* maaien zonder overlast te veroorzaken. En dat alles met een minimum aan gedoe en lawaai – en helemaal geen uitlaatgas.



ROBUUST

Het maakt niet uit wat voor weer het is, de TANGO klaagt nooit. De elektronica, accu en het mes worden beschermd door een robuuste, dubbelwandige behuizing, waardoor ze volledig weerbestendig zijn.





EENVOUDIGE BEDIENING

De TANGO E5-serie II is slimmer dan ooit. In het rijpatroon van de maaier rijdt hij vooruit totdat hij de begrenzingsdraad bereikt, waarna de maaier een bocht maakt en van richting verandert – zelfs op heuvelachtig terrein.



Sterk: Het mes van gehard staal maait snel en netjes en blijft de hele zomer scherp. Langer gras is geen probleem – het is niet nodig om vooraf te maaien wanneer het seizoen begint, of nadat u weg bent geweest. Om de maaihoogte aan te passen (19 tot 102 mm), hoeft u alleen maar de beschermkap te draaien.



Slim: De TANGO weet wanneer het tijd is om op te laden en rijdt automatisch naar het oplaadstation. Dankzij de krachtige Li-ionbatterij gebeurt dat niet vaak.



Ondersteund: Van advies tot onderhoud en onderdelen, uw John Deere dealer heeft alles wat u nodig heeft om uw TANGO als nieuw te laten werken. Jaar in jaar uit.



Vraag uw dealer vandaag nog de **TANGO E5-serie II** brochure – of download deze van **JohnDeere.com**



TANGO E5-serie II **

2.200 m ²	
Maaihoogte: 19 – 102 mm	
Li-ion-accu	
Automatisch opladen	
Kan heuvels tot 36% beklimmen***	

– Gewogen geluidsdruk dB(A) volgens END 50636-2-107: 62,2

* Sommige landen staan maaien alleen op bepaalde momenten toe. Gebruik TANGO dienovereenkomstig.

** Niet in alle landen beschikbaar; vraag uw lokale dealer.

***Afhankelijk van de bodemgesteldheid en de indeling van de tuin. Raadpleeg uw dealer voor een demonstratie en een geschiktheidstest.

VERTICUTEERMACHINES

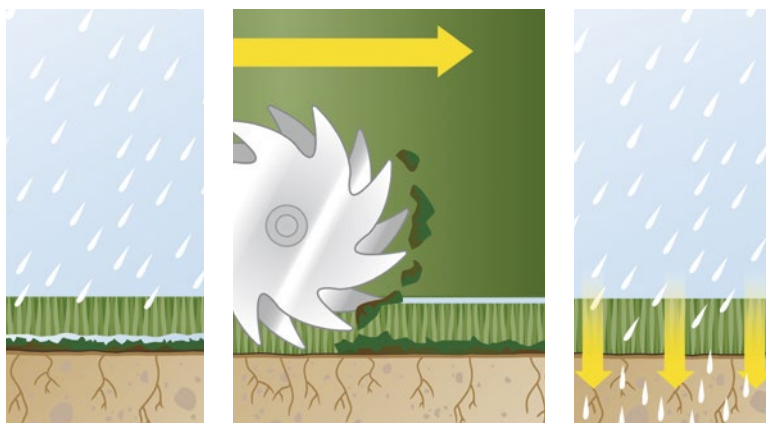
VERJONG UW GAZON

Laat het ademen: Het creëren en onderhouden van een gezond gazon vereist zorg en aandacht. Hiertoe behoort ook regelmatig verticuteren: het fysiek verwijderen van vilt en mos, zodat voedingsstoffen de bodem kunnen bereiken. Onze verticuteermachines bieden een moeiteloze manier om uw gazon nieuw leven in te blazen, waardoor het weelderiger en gezonder wordt.



KIJK HOE UW TUIN GROEIT

Ongeacht hoe groot of klein uw tuin is, onze elektrische en benzineverticuteermachines blazen uw gazon nieuw leven in en laten het blaken van gezondheid. Uw gazon moet ten minste drie jaar oud zijn voordat u voor het eerst verticuteert, en de beste tijd voor het verwijderen van vilt is de late lente en vroege herfst. Maai het gras zo kort mogelijk voordat u begint; een gemiddelde hoogte van 4 cm is ideaal. Werk zo mogelijk als de bodem goed droog is; dit voorkomt schade aan de machine en zorgt ervoor dat de gemaakte groeven open blijven.



WAT IS GAZONVILT?

In de zomer gebeurt het vaak dat het maaisel van gras en planten zich ophoopt tussen de grassprietten. Na enige tijd raakt het oppervlak samengeklit en wordt de bodem geblokkeerd. Dit betekent dat water, lucht en voedingsstoffen de graswortels niet meer kunnen bereiken. Hierdoor vertraagt de grasgroei en ziet het gazon er ongezond uit. Onze verticuteermachines bieden een moeiteloze manier om uw gazon nieuw leven in te blazen, waardoor het weelderiger en gezonder wordt.



D31RE

Elektrische verticuteermachine met lichtgewicht chassis, een werkbreedte van 31 cm en 13 scherpe messen met elk 3 tanden, voor het effectief verwijderen van vilt en dood gras.

500 m ²	
Elektromotor: 1,4 kW	
Lichtgewicht: 17,5 kg	

- Dekmateriaal: ABS
- Traploze verstelling van de werkdiepte
- Opvangzak: optioneel



D35RE

Elektrische verticuteermachine met krachtige motor van 1,6 kW, werkbreedte van 35 cm en 15 scherpe messen met elk 3 tanden.

700 m ²	
Elektromotor: 1,6 kW	
Lichtgewicht: 18,5 kg	

- Dekmateriaal: ABS
- Traploze verstelling van de werkdiepte
- Opvangzak: optioneel



D38R

Verticuteermachine op benzine met aluminium chassis. Messysteem: 15 robuuste stalen messen met kogellagers, die ervoor zorgen dat ze soepel draaien.

1500 m ²	
OHV-benzinemotor, nominaal vermogen: 2,3 kW / 3.400 tpm	

- Dekmateriaal: aluminium
- Traploze verstelling van de werkdiepte
- Opvangzak: optioneel

ZITMAAIERS

Onze zitmaaiers, groot of klein, combineren kracht en betrouwbaarheid met tuinvriendelijke eenvoud, comfort en controle.



X100-SERIE

STANDAARD SERIE

Met zes modellen en een breed scala aan kenmerken en opties om uit te kiezen heeft de X100-serie voor ieder wat wils. Deze robuuste tuintrekkers zijn ontworpen voor gazons van 3.000 tot 6.000 m² en gebouwd voor jarenlang probleemloos gebruik. Ze combineren een superieure maaikwaliteit met een uitstekend gebruiksgemak.



EFFICIËNTE MOTOR EN INGEBOUWDE ERGONOMIE

De soepel draaiende V-twinmotor laat uw hart sneller kloppen (X135R, X155R, X165). Een stoel met hoge rugleuning is standaard op de X125, X135R, X155R en X165.



X100-SERIE



EDGE-DECKS MET ZIJ-UITWORP

Deze robuuste, veelzijdige maaidekken zijn standaard op de X105, X125 en X165, en hebben een spoelpoort voor eenvoudige reiniging na gebruik.



X105

4.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	

MAAIDEK

42 Edge (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 6,85 kW / 3.350 tpm
- Bediening dek: mechanisch
- Stoel: standaard
- Mulchkit: optioneel
- Opvangsysteem: optioneel
- Bumper: optioneel



X125

5.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	

MAAIDEK

42 Edge (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 9,6 kW / 3.150 tpm
- Bediening dek: mechanisch
- Stoel: standaard hoog
- Eenvoudige mulchkap: standaard
- Mulchkit: optioneel
- Opvangsysteem: optioneel
- Bumper: optioneel



X165

6.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	
Cruisecontrol	

MAAIDEK

48 Edge (122 cm / 48 inch)

- Motor, nominaal vermogen: 12,1 kW / 3.350 tpm
- Bediening dek: elektrisch
- Stoel: standaard hoog
- Eenvoudige mulchkap: standaard
- Opvangsysteem: optioneel
- Bumper: standaard

**Ontdek ons breed scala
aan aanbouwdelen**
Pagina's 56–61



OPVANGZAK MET GROTE INHOUD

Door de inhoud van 300 liter hoeft u minder vaak te stoppen en kunt u sneller werken. Standaard op de X115R, X135R en X155R.



X115R

3.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	
Achteropvang	

MAAIDEK

36 achteruitworp (92 cm / 36 inch)

- Motor, nominaal vermogen: 6,85 kW / 3.350 tpm
- Bediening dek: mechanisch
- Opvangcapaciteit: 300 liter
- Stoel: standaard
- Mulchkit: optioneel
- Bumper: optioneel

X135R

4.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	
Achteropvang	

MAAIDEK

36 achteruitworp (92 cm / 36 in)

- Motor, nominaal vermogen: 8,8 kW / 3.150 tpm
- Bediening dek: elektrisch
- Opvangcapaciteit: 300 liter
- Stoel: standaard hoog
- Mulchkit: optioneel
- Bumper: optioneel

X155R

6.000 m ²	
Snelheid vooruit: 8,9 km/u	
Achteropvang	

MAAIDEK

42 achteruitworp (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 9,7 kW / 3.150 tpm
- Bediening dek: elektrisch
- Opvangcapaciteit: 300 liter
- Stoel: standaard hoog
- Mulchkit: optioneel
- Bumper: standaard

UITSTEKENDE EIGENSCHAPPEN

X300 & X500 SELECT-SERIE

Toegang tot elke plek: Deze zitmaaiers zijn ontworpen voor grote gazons, hebben alle kracht en comfort die u nodig heeft om het werk gedaan te krijgen. De modellen van de X300-serie hebben indrukwekkende kenmerken en zijn gemakkelijk te bedienen. Voor een ultieme prestatie en kracht kiest u voor de X500-serie. Het lage zwaartepunt, brede wielbasis en differentieelslot maakt van deze machines de perfecte all-round zitmaaiër.





SNELLE, COMFORTABELE BEDIENING

Met de hydrostatische Twin Touch-pedalen kunt u gemakkelijk de bewegingsrichting en -snelheid van de trekker regelen zonder uw voet van het platform te hoeven tillen.



SOEPEL DRAAIENDE V-TWINMOTOR

De V-twinmotor heeft elektronische brandstofinjectie (EFI) en een constante-snelheidsregulator voor snelle starten en superieure maaiprestatie (alleen X590).



Ultracomfortabele stoelen: Ervaar het ultieme rijplezier. Met de luxueuze stoel (X300-serie) en de luxueuze hoge stoel (X500-serie) wordt maaien een aangenaam en comfortabel tijdverdrrijf, ongeacht het terrein.



Gemakkelijk te legen: De opvangzak aan de achterzijde is eenvoudig te legen vanuit de bestuurdersstoel (X350R).

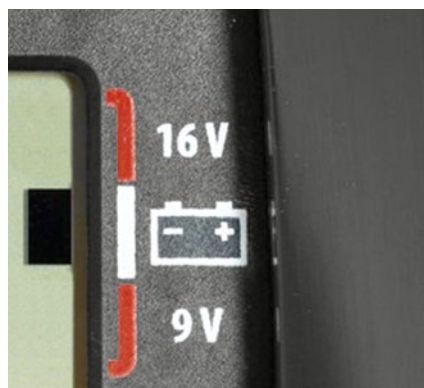
CRUISE CONTROL

Deze populaire functie is net zo nuttig op zitmaaiers als op auto's! Om het in of uit te schakelen, drukt u gewoon op de knop.



MODERN INSTRUMENTENPANEEL

De duidelijke autodisplay heeft achtergrondverlichting voor uitstekende zichtbaarheid onder alle omstandigheden. Het algehele ontwerp geeft belangrijke feedback zonder het afleiden van de bestuurder. Bediening als in een auto: Stuurbevestiging en een hydraulisch maaidek voor moeiteloze bediening (X370, X584, X590).



Indicator spanningsniveau: Laag, normaal, hoog. Zie in één oogopslag hoe goed uw oplaadsysteem de elektrische lading bijhoudt.



Elektronische brandstofmeter: Deze duidelijke autometer op het dashboard laat u in één oogopslag zien hoeveel brandstof u nog hebt. Het is duidelijk zichtbaar onder alle omstandigheden (niet op X350R-model dat indicator voor laag niveau heeft).



VIERWIELBESTURING

Standaard op de X534 en X584, voor uitstekende manoeuvreerbaarheid en om eenvoudig om obstakels heen te maaien.

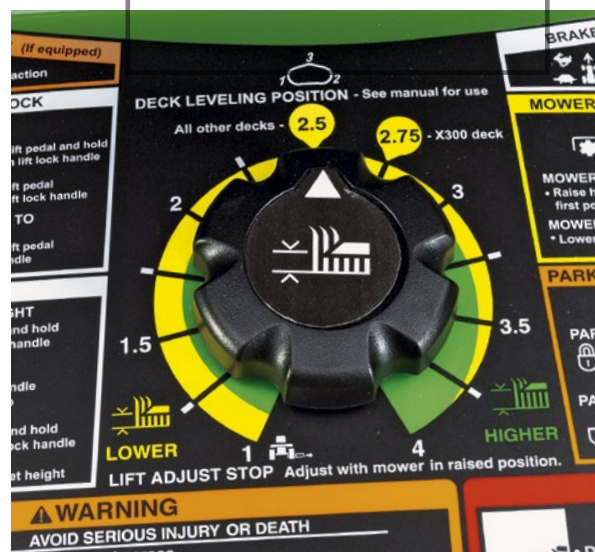


Optimale doelzone voor 'best maaien':

De display toont u het optimale motortoerental voor een uitstekende maaikwaliteit. Blijf altijd in de ultieme maaizone.

AFSTELLEN VAN DE MAAIHOOGTE

Met de handige draaiknop kunt u de maaihogte instellen in stappen van 6 mm – vanuit het gemak van uw stoel.



De **Accel Deep-maaidekken** leveren nieuwe niveaus van maaikwaliteit, productiviteit, netheid, duurzaamheid en veelzijdigheid: 11,4 cm (4,5 in.) diep over de gehele dekbreedte voor optimaal maaien, mulchen en opvangen. Het **ontwerp van gestanst staal** neemt scherpe randen en hoeken weg, waar materiaal zich kan ophopen en de maaiprestatie kan verlagen.

X300 SERIE

PREMIUM SERIE

OP ALLE MODELLEN VAN DE X300-SERIE

- Bediening dek: elektrisch
- Twin Touch-voetbediening
- Cruisecontrol
- Luxe stoel



X350

8.000 m²

Snelheid vooruit: 8,2 km/u

MAAIDEKOPTIES

42 Edge Mulch (107 cm / 42 inch)

42 Accel Deep (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 12,2 kW / 3.100 tpm
- Mulch Control: standaard
- Opvangsysteem: optioneel (42 Accel Deep)



X350R

8.000 m²

Snelheid vooruit: 8,5 km/u

Achteropvang

MAAIDEK

42 achteruitwerp (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 12,2 kW / 3.100 tpm
- Mulchplug: standaard



X354

8.000 m²

Snelheid vooruit: 8,2 km/u

Vierwielbesturing

MAAIDEK

42 Edge Mulch (107 cm / 42 inch)

MAAIDEKOPTIES

42 Accel Deep (107 cm / 42 in, optioneel)

- Motor, nominaal vermogen: 12,2 kW / 3.100 tpm
- Mulch Control: standaard
- Opvangsysteem: optioneel (42 Accel Deep)



X370

8.000 m²

Snelheid vooruit: 8,6 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging

MAAIDEKOPTIES

42 Edge mulch (107 cm / 42 in)

42 Accel Deep (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen: 12,2 kW / 3.100 tpm
- Dek-hefsysteem: hydraulisch
- Mulch Control: standaard
- Opvangsysteem: optioneel (42 Accel Deep)



X380

8.000 m²

Snelheid vooruit: 8,6 km/u

MAAIDEKOPTIES

42 Edge mulch (107 cm / 42 in)

48 Accel Deep (122 cm / 48 in)

- Motor, nominaal vermogen: 13,8 kW / 3.350 tpm
- Mulch Control: optioneel (48 Accel Deep)
- Opvangsysteem: optioneel

X500 SERIE

PREMIUM SERIE

OP ALLE MODELLEN VAN DE X500-SERIE

- Bediening dek: elektrisch
- Cruisecontrol
- Luxe hoge stoel
- Stuurbekrachtiging
- Twin Touch-voetbediening



X584

8.000+ m²

Snelheid vooruit: 11,6 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging
vierwielbesturing

MAAIDEKOPTIES

48 Accel Deep (122 cm / 48 in)

54 Accel Deep (137 cm / 54 in)

- Motor, nominaal vermogen: 16,1 kW / 3.350 tpm
- Dek-hefsysteem: hydraulisch
- Mulch Control: optioneel
- Opvangsysteem: optioneel



X590

8.000+ m²

Snelheid vooruit: 11,6 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging
tweewielbesturing

MAAIDEKOPTIES

48 Accel Deep (122 cm / 48 in)

54 Accel Deep (137 cm / 54 in)

- Motor, nominaal vermogen: 16,7 kW / 3.250 tpm
- Dek-hefsysteem: hydraulisch
- Mulch Control: optioneel
- Opvangsysteem: optioneel

MULCHEN IS NU NOG MAKKELIJKER GEWORDEN

Maak kennis met de MulchControl – de perfecte optie voor geweldige mulchprestatie en veelzijdigheid. Met dit gemakkelijk te gebruiken systeem kunt u overschakelen van zij-uitworp naar mulchen (en weer terug), door eenvoudigweg aan een hendel om te zetten. MulchControl werkt samen met onze speciale mulchmessen, en is beschikbaar als optie op alle zitmaaiers van de X300- en X500-serie (exclusief X350R).

Voor het gebruik van de Power Flow-achteropvangzak met het MulchControl-aanbouwdeel en geïnstalleerde mulchmessen, plaatst u de hendel gewoon in de stand 'zij-uitworp'.



Ontdek ons breed scala
aan aanbouwdelen
Pagina's 56–61

X700-SERIE

DIESELTUINTREKKERS

Deze duurzame tuintrekkers bieden de perfecte combinatie van vermogen, gebruiksgemak en comfort. Met een keuze uit drie modellen – tweewielaandrijving, vierwielaandrijving en vierwielbesturing – is er een X700-serie voor elke toepassing.



HYDROSTATISCHE TRANSMISSIE EN HYDRAULISCHE STURBEKRACHTIGING

De tuintrekkers uit de nieuwe X700 serie zijn gemakkelijk te bedienen en te manoeuvreren dankzij de exclusieve Twin Touch pedalen en de standaard stuurbekrachtiging.

OP ALLE MODELLEN VAN DE X700-SERIE

- Motor, nominaal vermogen:
17,5 kW (23,5 pk) / 3.400 tpm
- Twin Touch-voetbediening
- Cruisecontrol
- Dek-hefsysteem: hydraulisch
- Bediening dek: Elektrisch
- Optioneel: Homologatieset

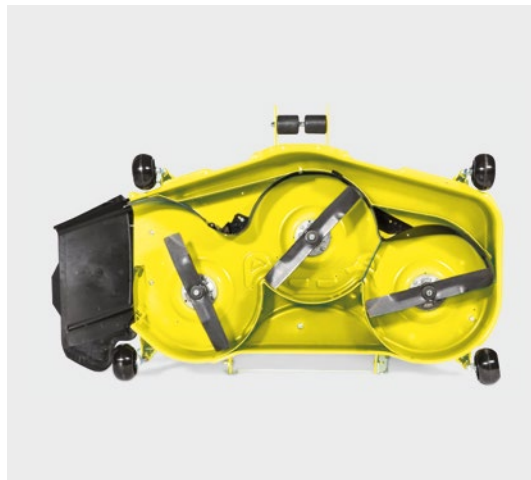
COMMERCIEËLE MAAIDEKOPTIES

48" zij-uitworp (122 cm)

54" zij-uitworp (137 cm)

60" zij-uitworp (152 cm)

- Maaihoogte 25–133 mm



Vraag uw dealer vandaag nog om de brochure met "Commerciële maaimachines" – of download deze van JohnDeere.com

MULCH CONTROL

De Mulch Control-functie verhoogt de productiviteit door de hoeveelheid materiaal dat wordt verzameld (en leegcycli) aanzienlijk te verminderen bij opvangen. De functie verhoogt ook de flexibiliteit: als de omstandigheden te slecht zijn om goed te mulchen, kunnen bestuurder in slechts 30 seconden wisselen naar zij-uitworp.



X750

8.000+ m ²

Snelheid vooruit: 13,7 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging tweewiel
--

- Opvangsysteem: optioneel



X754

8.000+ m ²

Snelheid vooruit: 13,7 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging vierwiel
--



X758

8.000+ m ²

Snelheid vooruit: 13,7 km/u

Hydraulische stuurbekrachtiging tweewiel
--

Vierwielaandrijving

- Opvangsysteem: optioneel

GEBRUIKSVRIENDELIJKE HYDRAULICA

Met ergonomische hendels worden het maaidek en de werktuigen hydraulisch op en neer bewogen. Dankzij de zweefstand kunnen voorop gekoppelde werktuigen de grondcontouren volgen. Gemakkelijk te bedienen dankzij intuïtieve bedieningseenheden.



X950R

DIESELTUINTREKKERS

Maak kennis met de kampioen! De X950R is een superieure maaier met achteruitworp en opvangbak aan de achterzijde met meer vermogen en capaciteit dan elk ander model dat wij maken. De dieselmotor met hoog koppel en zwaar uitgevoerde wielmotoren kunnen de hele dag hard werken, terwijl het robuuste stalen frame en maaidek zijn gebouwd volgens commerciële normen voor vele trouwe dienstjaren. Wat betreft flexibiliteit steekt de X950R ver boven de concurrenten uit.



AANPASBAAR

U heeft keuze tussen maaidekken van 48" (122 cm) of 54" (137 cm) breed.





DE ACHTERKANT IS SPOORVOLGEND

Met deze innovatieve functie kunt u dicht tegen hekken of muren maaien zonder u zorgen te maken om het opvangsysteem.

Kies een opvangsysteem met hoge uitworp of lage uitworp – en monteer en verwijder het vervolgens binnen enkele tellen met het speciale snelle bevestigingssysteem.



VOLLEDIG BEREIK

Met de ruime inhoud van 650 liter kunt langer werken tussen leegbeurten en omdat wordt gelegd in het midden van uw container, kunt u gemakkelijk gelijkmatig en volledig laden.



Vraag uw dealer vandaag nog om de brochure met "Commerciële maaimachines" – of download deze van JohnDeere.com



X950R

8.000 m²

Snelheid vooruit: 16,1 km/u

Cruisecontrol

Hydraulische stuurbekrachting tweewiel

Achteropvang

Comfortabele stoel

- Motor, nominaal vermogen: 18 kW (24 pk) / 3.300 tpm
- Twin Touch-voetbediening
- Dek-hefsysteem: hydraulisch
- Bediening dek: Elektrisch

COMMERCIEEL MAAIDEK MET OPTIES VOOR ACHTERUITWORP

48" (122 cm / 48 inch)

54" (137 cm / 54 in)

OPVANGOPTIES

Lage uitworp (570 liter)

Hoge uitworp (650 liter)

OPTIONEEL

Verdeelplaatset achter

Parkeersteun opvangbak

Homologatieset

ZTRAK ZERO-TURN-GRASMAAIERS

WENDBAAR EN SNEL

Maaien met hoge snelheid was vroeger alleen weggelegd voor professionals. Maar nu maken onze ZTrak Zero-Turn-grasmaaiers het werk sneller, gemakkelijker en soepeler.



OP ALLE ZTRAK ZERO-TURN- GRASMAAIERS

- Maaihoogte van 25–102 mm
- Bediening dek: elektrisch
- Mulchkit: optioneel

Ontdek ons breed scala
aan aanbouwdelen
Pagina's 56–61



Z335E

8.000 m²

Snelheid vooruit: 10,8 km/u

Stoel: standaard

Dubbele bedieningshendels,
tweewielaandrijving

MAAIDEK

42 Accel Deep (107 cm / 42 in)

- Motor, nominaal vermogen:
11,4 kW / 3.200 tpm
- Opvangsysteem: optioneel
- Mulchen: Optioneel



Z525E

8.000+ m²

Snelheid vooruit: 13,7 km/u

Stoel: standaard + arMLEuninge

Dubbele bedieningshendels,
tweewielaandrijving

MAAIDEK

48 Accel Deep (122 cm / 48 in)

- Motor, nominaal vermogen:
12,1 kW / 3.350 tpm
- Opvangsysteem: optioneel
- Mulchen: Optioneel



Z540R

8.000+ m²

Snelheid vooruit: 14,5 km/u

Stoel: hoge rug + arMLEuningen

Dubbele bedieningshendels,
tweewielaandrijving

MAAIDEK

48 met hoge capaciteit (122 cm / 48 in)

- Motor, nominaal vermogen:
16,1 kW / 3.350 tpm
- Opvangsysteem: optioneel
- Mulchen: Optioneel

SCHERPE BOCHTEN MAKEN

De intuïtieve bewegingshendels maken nauwkeurig
maaien eenvoudig.



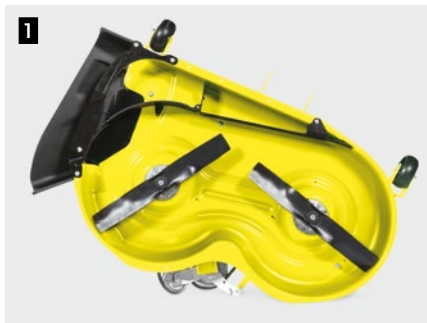
OPVANGCAPACITEIT

Door een optioneel opvangsysteem toe te voegen
kan uw ZTrak-maaier eenvoudig worden omgebouwd
tot een materiaalopvangmaaiër.



AANBOUWDELEN





MAAIEN

Uiteindelijk gaat het om de maaikwaliteit. Onze nauwkeurig ontwikkelde maaidekken zorgen ervoor dat uw gazon altijd een nette, gelijkmatig gemaaide en verzorgde uitstraling heeft. Wat betreft het maaisel kunt u kiezen voor mulchen, opvangen of zij-uitworp.

1+2 Optionele MulchControl

Overschakelen van zij-uitworp naar mulchen (en andersom, door eenvoudigweg aan een hendel te draaien. Zie pagina 49 voor meer informatie.

MAAIEN / WIELGEWICHTEN

3 Wielgewichten

X100-, X300-, X500-serie

Voorwielgewichten worden aanbevolen voor gebruik van achtergrasopvangzakken op hellingen en kunnen ook nodig zijn met zware apparatuur aan de achterzijde. Achtergewichten zijn aanbevolen voor extra grip, vooral met sneeuwschuivers, bezems en sneeuwblazers.

4 Verdeelplaat achter

X115R, X135R, X155R, X350R

Verspreidt het gemaaid gras in een gelijkmatig patroon achter de trekker. Gemakkelijk te installeren in plaats van een opvangbak; geen gereedschap nodig.

KUNSTMESTSTROOIERS

5 Duwstrooier, 23 kg

Deze duurzame poly opvangbak is ontworpen om het hele jaar door te worden gebruikt en is ideaal voor het strooien van zaad, kunstmest en zout. Het heeft een volledig gesloten versnellingsbak, soepel rollende luchtbanden van 13 inch en een ergonomische, in hoogte verstelbare duwstangl. Scherm, afdekking en zijverdeelpaat inbegrepen.

6 Getrokken strooier, 80 kg

X100-, X300-, X500-serie

Deze poly opvangbak heeft een inhoud van 100 liter of 80 kg. Kenmerken omvatten Autoflow, dat voorkomt dat het materiaal zich verspreidt wanneer de trekker tot stilstand komt, en Directional Flow Control, dat het verspreidingspatroon aanpast weg van paden, opritten en bloemperken. De opvangbak heeft een lange stalen handgreep voor snel, gemakkelijk openen/sluiten, en roestvrijstalen bevestigingsmateriaal om inwendige corrosie te voorkomen. De gesloten versnellingsbak is onderhoudsvrij en de tubeless luchtbanden houden de rolweerstand laag.

1



2



3



OPVANGEN

Onze grasopvangzakken zijn de ideale manier om gemaaid gras en bladeren efficiënt op te vangen. Het ontwerp van de opvangbak zorgt voor uitstekende opvangprestaties en schoner gebruik, en maakt zo het legen van de zakken eenvoudig.

Het Power Flow-systeem heeft een ventilator, die eenvoudig aan te brengen is. De ventilator draait met de klok mee (gezien van rechts) om het materiaal efficiënt de tunnel in te blazen. De ventilator en behuizing van lichtgewicht polyethyleen en de tunnel met grote diameter zorgen voor een soepele doorstroom van materiaal. Wanneer de zakken bijna vol zijn, helpt de vulindicator verstoppingen van de tunnel te voorkomen door u op tijd te waarschuwen.

1 Opvangsysteem van 230 liter

100-serie	42 Edge-dek en 48 Edge-dek
Z335E	42 Accel Deep-dek
Z525E	48 Accel Deep-dek, Power Flow-opvangsysteem
Z540R	48 dek met hoge capaciteit, Power Flow-opvangsysteem

2 Power Flow opvangsysteem van 500 liter

X584, X590	48 Accel Deep-dek 54 Accel Deep-dek
------------	--

Opvangstelsel van 250 liter

X350, X354, X370	42 Accel Deep-dek
------------------	-------------------

3 Power Flow opvangstelsel van 250 liter

X380	48 Accel Deep-dek
X584, X590	48 Accel Deep-dek 54 Accel Deep-dek



SNEEUWRUIMEN

1+2 Schuifblad

X100-, X300-, X500-serie	Schuifblad van 49 in (125 cm)
X100, X300-serie	Schuifblad van 44 in (112 cm)
X500 Serie	Schuifblad van 48 in (122 cm)

Deze schuifbladen aan de voorzijde zijn uitermate geschikt om sneeuw of ander los materiaal naar voren, naar rechts of naar links te schuiven. Het gewelfde oppervlak is ontworpen om materiaal te laten rollen in plaats van schuiven. Hiervoor is minder vermogen nodig en het vergroot de capaciteit van het schuifblad.

3 Sneeuwkettingen (paar)

X100-, X300-, X500-serie

Aanbevolen voor gebruik met schuifblad of sneeuwblazers.

4 Rolbezem met opvang

X100-, X300-, X500-serie	Werkbreedte: 47 in (120 cm)
--------------------------	-----------------------------

Eenvoudig in te stellen dankzij het in de hoogte instelbare wiel bovenop en handmatige instelling van de hoek naar links of rechts. De dubbele borstelbezem heeft een gemakkelijk in- en uitschakelbare opvangbak

5 Sneeuwblazer

X125, X135R, X155R, X165, X300-serie	44 in (112 cm)
X500 Serie	47 in (120 cm)

Sneeuwblazers zijn hoogwaardige producten met behuizingen van volledige hoogte die zijn gestempeld uit zwaar staal, wat, samen met hun zwaar uitgevoerde tweetrapsontwerp, superieure prestaties en een lange levensduur biedt. Het Quick-Hitch koppelsysteem zorgt voor een moeiteloze bevestiging en verwijdering van de sneeuwblazers. De sneeuwblazer past en vergrendelt op de frontheft met de aangehechte borgpennen.



TRANSPORT

Deze trekwagens zijn verkrijgbaar met een stalen of poly pak en zijn ideaal voor het vervoeren van gazonafval, zand, grond of planten. Het materiaal kan gemakkelijk worden uitgekiept en door de steile hoek kan de wagen volledig worden geleegd. De aanhangwagen van staal heeft een laadklep zonder beugel. Hierdoor zitten de zijgeleiders niet in de weg bij het legen van materiaal. De verzonken bouten zitten nooit in de weg tijdens het leegmaken met een spade. De zwaar uitgevoerde poly bodem is roest- en deukvast en zeer duurzaam. Verkrijgbaar in twee afmetingen.

1 Aanhangwagen, poly

X100-, X300-, X500-serie	7P	160 liter
X100-, X300-, X500-serie	10P	240 liter

2 Aanhangwagen, staal

X100-, X300-, X500-serie	Wagen 13	280 liter
X500 Serie	Wagen 18	420 liter

BESCHERMING

3 Afdekking zitmaaier

X100-, X300-, X500-serie	Standaard
--------------------------	-----------

Standaard: Waterafstotend gecoat textiel. De lucht circuleert door de dubbele openingen, die helpen voorkomen dat de hoes opbolt in de wind. Elastisch koord in de zoom aan de onderzijde voor snel en passend bevestigen. Handige opbergzak omkeerbaar als attractieve opberging.

Deluxe: Gecoat, rekbestendig, zwaar uitgevoerd textiel voor betere waterbestendigheid en -afstotendheid. Met WipeClean versterkte bodem rondom het maaidek. EasyOn zijhendels maken montage eenvoudig. Achterzijde met split voor snelle bevestiging en gemakkelijke toegang na montage. De lucht circuleert door de dubbele, versterkte openingen, die helpen voorkomen dat de hoes opbolt in de wind. Gevoerd en geïntegreerd hittedemper voor de uitlaatdemper.

4 Loopmaaierafdekking

Past op de meeste loopmaaiers

Dekt zowel de maaier als de opvangzak af op maaiers met achteruitworp. Weefsel gecoat voor bescherming tegen weersinvloeden. Sluiting aan de achterkant maakt bevestiging en verwijdering eenvoudig. Elastisch trekkoord in de zoom aan de onderzijde voor snel, passend bevestigen.

5 Home Maintenance Kit

X100-, X300-, X500-serie

De makkelijkste manier om alle onderhoudsonderdelen uit de gebruikershandleiding te bestellen. De kit bevat een motoroliefilter, motorolie, brandstoffilter, brandstoffilterelement en luchtfilterelementschuim, en bougie(s) voor benzinemotoren.



BESCHERMING / TREKHAKEN/VOETSTEUNEN

1 Voorbumper

X100-serie	Dubbele buis
X300 Serie	Enkele buis

Geef uw trekker een scherpere, aggresievere uitstraling en beschermt de voorzijde tegen beschadiging.

2 Achterbumper

Z335E-achterbumper wordt geleverd met trekhaak aan de achterzijde in een kit, Z525E, Z540R

Kan op het buizenframe worden geschroefd om de achterzijde van uw ZTrak-maaier te beschermen.

3 Quick-Tatch gewicht 19 kg

X100-, X300-, X500-serie

Deze gietijzeren gewichten dienen als tegengewicht voor een zwaar aanbouwdeel en/of zorgen voor een grotere trekkracht en meer stabiliteit. Voor sommige toepassingen kan een gewichtensteun nodig zijn.

4 Trekhaak achter







Z335E-achterbumper wordt geleverd met trekhaak aan de achterzijde in een kit, Z525E, Z540R

Kan stevig aan het buizenframe worden vastgeschroefd. De beugel van de achteropvangzak maakt deel uit van de trekhaak achter.





5 Voetsteunverlengingen





Z525E, Z540R

Maakt maaien comfortabeler. Inclusief bouten voor de voetsteunen links en rechts.

	RUN-SERIE			40 cm	43 cm	
	Standaard serie			Premium serie	Premium serie	
	RUN 41	RUN 46	RUN 51	R40	R43	R43S
						
Aanbevolen maaioppervlak, m²	tot 800	tot 1.200	tot 2.200	tot 700	tot 800	tot 1.000
Werkbreedte, cm	41	46	51	40	43	43
Opvang	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
Inhoud, liter	52	52	52	44	55	65
TurboStar systeem	Nee	Nee	Nee	Ja	Ja	Ja
Mulchen	Nee	Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Motor						
Type	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start
Fabrikant	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Nominaal vermogen, kW	2,3	2,3	2,6	2,1	2,4	2,6
Toerental	2.900	2.900	2.800	2.800	2.800	2.800
Cilinderinhoud, cm ³	150	150	163	140	190	163
Aandrijving						
Systeem	Vaste snelheid	Vaste snelheid	Vaste snelheid	Duwen	Duwen	Vaste snelheid
Maximale snelheid, km/u	3,6	3,6	3,6	Duwen	Duwen	3,6
Hoogteafstelling dek						
Maaihoogte, mm	34 – 72	32 – 72	35 – 75	24 – 75	22 – 80	15 – 80
Afstelling	Centraal	Centraal	Centraal	Centraal	Centraal	Centraal
Standen	5	5	6	6	7	9
Start-stoptype	Trekstarter	Trekstarter	Trekstarter	Trekstarter	Trekstarter	Trekstarter
Duwstang						
Verstelbaar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Inklapbaar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Snelkoppeling
Hand-armtrillingen op de duwstang a _{hw} [m/s ²] gemeten overeenkomstig EN 836/A4 / meetonzekerheid overeenkomstig EN 12096	4,7 / –	3,1 / –	5,9 / –	2,7 / 1,4	5,4 / 2,7	4,2 / 2,1
Dek	Staal	Staal	Staal	Polypropyleen	Aluminium	Aluminium
Wielen						
Diameter voor/achter, mm	170/210	170/210	170/210	150/180	180/180	180/200
Lagers	Kogel	Kogel	Kogel	Kogel	Kogel	Kogel
Gewicht, kg	28	29,5	31	24	30	34
Gegarandeerd geluidsvermogen L_{WA} [dB(A)] gemeten overeenkomstig 2000/14/EG	95	96	97	96	96	96
Emissie-geluidsdrukkniveau op het bedieningsstation L_{pa} [dB(A)] gemeten overeenkomstig EN 836/A4 / meetonzekerheid overeenkomstig ISO 4871	82 / 0,3	83 / 0,6	84 / 0,7	84 / 3	83 / 3	83 / 3

*Niet in alle landen leverbaar.

R43V	R43VE	R43RS	R43RVE
			
max. 1.000	max. 1.000	max. 1.000	max. 1.000
43	43	43	43
Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
65	65	65	65
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Nee	Nee
Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
2,4	2,4	2,4	2,4
2.800	2.800	2.800	2.800
190	190	190	190
Variabele snelheid	Variabele snelheid	Vaste snelheid	Variabele snelheid
2,5 – 4,3	2,5 – 4,3	4,1	3,3 – 5,0
15–80	15–80	15–70	15–70
Central	Central	Central	Central
9	9	9	9
Trekstarter	Sleutel	Trekstarter	Sleutel
Ja	Ja	Ja	Ja
Snelkoppeling	Snelkoppeling	Snelkoppeling	Snelkoppeling
4,2 / 2,1	4,2 / 2,1	4,0 / 2,0	4,0 / 2,0
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
180/200	180/200	180/100	180/100
Kogel	Kogel	Kogel	Kogel
36	38	35	40
96	96	96	96
83 / 3	83 / 3	84 / 3	84 / 3

47 cm			
Premium serie			
R47*	R47S	R47V	R47VE
			
max. 1.200	max. 1.400	max. 1.500	max. 1.500
47	47	47	47
Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
65	65	65	65
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
2,6	2,6	2,4	2,4
2.800	2.800	2.800	2.800
163	163	190	190
Duwen	Vaste snelheid	Variabele snelheid	Variabele snelheid
Duwen	3,6	2,7 – 4,3	2,7 – 4,3
15 – 80	15 – 80	15 – 80	15 – 80
Centraal	Centraal	Centraal	Centraal
9	9	9	9
Trekstarter	Trekstarter	Trekstarter	Sleutel
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Snelkoppeling	Snelkoppeling	Snelkoppeling
5,0 / 2,5	5,0 / 2,5	5,0 / 2,5	5,0 / 2,5
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
180/200	180/200	180/200	180/200
Kogel	Kogel	Kogel	Kogel
31	35	37	39
96	96	96	96
85 / 3	85 / 3	85 / 3	85 / 3

47 cm

Premium serie

R47KB









Aanbevolen maaioppervlak, m²	tot 1.500
Werkbreedte, cm	47
Opvang	Standaard
Inhoud, liter	65
TurboStar systeem	Ja
Mulchen	Optioneel
Motor	
Type	Benzine OHV
Fabrikant	Subaru
Nominaal vermogen, kW	3,2
Toerental	2.800
Cilinderinhoud, cm ³	179
Aandrijving	
Systeem	Variabele snelheid
Maximale snelheid, km/u	2,7 – 4,3
Hoogteafstelling dek	
Maaihoogte, mm	15 – 80
Afstelling	Centraal
Standen	9
Start-stoptype	Trekstarter, BBC
Duwstang	
Verstelbaar	Ja
Inklapbaar	Snelkoppeling
Hand-armtrillingen op de duwstang a _{hw} [m/s ²] gemeten overeenkomstig EN 836/A44 / meetonzekerheid overeenkomstig EN 12096	5,0 / 2,5
Materiaal maaidek	Aluminium
Wielen	
Diameter voor/achter, mm	180/200
Lagers	Kogel/naald
Gewicht, kg	44
Gegarandeerd geluidsvermogen LwA [dB(A)] gemeten overeenkomstig 2000/14/EG	96
Emissie-geluidsdruk niveau op het bedieningsstation LpA [dB(A)] gemeten overeenkomstig EN 836/A4 / meetonzekerheid overeenkomstig ISO 4871	85 / 3

54 cm

Premium serie

R54S**R54V****R54VE****JX90**

tot 2.500	tot 2.500	tot 2.500	tot 2.500
54	54	54	54
Standaard	Standaard	Standaard	Standaard
75	75	75	75
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine met Ready Start	Benzine OHV
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Subaru
2,4	2,4	2,4	3,2
2.800	2.800	2.800	2.800
190	190	190	179
Vaste snelheid	Variabele snelheid	Variabele snelheid	Variabele snelheid
3,6	2,7 – 4,8	2,7 – 4,8	2,7 – 4,8
17 – 100	17 – 100	17 – 100	17 – 100
Centraal	Centraal	Centraal	Centraal
7	7	7	7
Trekstarter	Trekstarter	sleutel	Trekstarter, mesrem
Ja	Ja	Ja	Ja
Snelkoppeling	Snelkoppeling	Snelkoppeling	Snelkoppeling
4,4 / 2,2	4,4 / 2,2	4,4 / 2,2	5,0 / 2,5
Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
210/210	210/210	210/210	210/210
Kogel/naald	Kogel/naald	Kogel/naald	Kogel/naald
45	46	49	55
98	98	98	98
84 / 3	84 / 3	84 / 3	84 / 3

		MULCHMAAIERS		ELEKTRISCHE MAAIERS		VERTICUTEERMACHINES		
		Premium serie		Premium serie		Standaard serie	Premium serie	
R54RKB		JS63V	JS63VC	R40EL	R43EL	D31RE	D35RE	D38R
								
tot 2.500	tot 2.000	tot 2.000	tot 600	tot 700	tot 500	tot 700	tot 1.500	
54	53	53	40	43	31	35	38	
Standaard	–	–	Standaard	Standaard	Optioneel	Optioneel	Optioneel	
75	–	–	44	55	55	55	55	
Ja	Nee	Nee	Ja	Ja	Nee	Nee	Nee	
Nee	Standaard	Standaard	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee	
Benzine OHV	Benzine OHV	Benzine OHV	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Benzine OHV	
Subaru	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton					Briggs & Stratton	
2,8	3,2	3,2	1,3	1,5	1,4	1,6	2,3	
2.800	2.800	2.800	–	–	–	–	3.400	
179	190	190	–	–	–	–	127	
Variabele snelheid	Variabele snelheid	Variabele snelheid	Duwen	Duwen	Duwen	Duwen	Duwen	
3,3 – 5,0	2,5 – 5,2	2,5 – 5,2	Duwen	Duwen	Duwen	Duwen	Duwen	
15 – 80	20 – 97	20 – 97	24 – 75	22 – 80	24 – 75	22 – 80	–	
2 voor en 1 achter	1 voor en 1 achter	2 voor en 1 achter	Centraal	Centraal	Centraal	Centraal	Centraal	
7 voor en 11 achter	7	7	6	7	6	7	Traploos	
Trekstarter, mesrem	Trekstarter	Trekstarter	Knop	Knop	Knop	Knop	Trekstarter	
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nee	
Snelkoppeling	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	
3,6 / 1,8	3,6 / 1,8	3,6 / 1,8	1,0 / 0,5	1,0 / 0,5	1,5 / 0,8	1,5 / 0,8	4,4 / 2,2	
Aluminium	Staal	Staal	Polypropyleen	Aluminium	ABS	ABS	Aluminium	
180/100	210/210	210/210	150/180	180/180	180/180	180/180	180/180	
Kogel	Kogel/naald	Kogel/naald	Kogel	Kogel	Wrijving	Wrijving	Kogel	
55	40	43	22	26	17,5	18,5	36	
98	98	98	96	96	87	87	97	
84 / 3	81 / 3	81 / 3	83 / 3	82 / 3	78 / 3	78 / 3	83 / 3	

X100-SERIE

Standaard serie

X105



X115R



X125



X135R



X155R



Aanbevolen maaioppervlak, m ²	tot 4.000	tot 3.000	tot 5.000	tot 4.000	tot 6.000
Motor					
Type	Benzine	Benzine	Benzine	Benzine	Benzine
Fabrikant	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Nominaal vermogen, kW	6,85 bij 3.350 tpm	6,85 bij 3.350 tpm	9,6 bij 3.150 tpm	8,8 bij 3.150 tpm	9,7 bij 3.150 tpm
Cilinderinhoud, cm ³	344	344	500	656	656
Cilinders	Enkel	Enkel	Enkel, OHV	V-twin, OHV	V-twin, OHV
iTorque-krachtsysteem	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee
Inhoud brandstoftank, liter	9	8	9,1	7,5	7,5
Transmissie					
Type	CVT	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Aandrijfsysteem	Tweewielaandrijving	Tweewielaandrijving	Tweewielaandrijving	Tweewielaandrijving	Tweewielaandrijving
Cruisecontrol	Nee	Nee	Nee	Nee	Nee
Vooruit/achteruit, km/u	8,9 / 4,8	8,9 / 3,2	8,9 / 5,1	8,9 / 5,1	8,9 / 5,1
Besturing					
Type	Tweewielbesturing	Tweewielbesturing	Tweewielbesturing	Tweewielbesturing	Tweewielbesturing
Draaicirkel, cm	45,7	50,8	45,7	50,8	50,8
Straal niet-gemaaide cirkel, cm	63,5	67,5	63,5	67,5	70
Maaidekopties					
36 achteruitworp (92 cm / 36 inch)		■		■	
42 Edge Mulch (107 cm / 42 inch)					
42 Edge (107 cm / 42 in)	■		■		
42 Accel Deep (107 cm / 42 in)					
42 achteruitworp (107 cm / 42 in)					■
48 Edge (122 cm / 48 inch)					
48 Accel Deep (122 cm / 48 in)					
Mulchen	Optioneel	Optioneel	Eenvoudige mulchkap standaard Optionele mulchset	Optioneel	Optioneel
Maaihogte, mm	25 – 100	25 – 90	25 – 101	25 – 89	25 – 101
Dek-hefsysteem	Handmatig	Handmatig	Handmatig	Handmatig	Handmatig
Bediening dek	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Elektrisch	Elektrisch
Opvangzak					
Standaard/optioneel	Optioneel	Standaard	Optioneel	Standaard	Standaard
Inhoud, liter	230	300	230	300	300
Stoeltype	Standaard	Standaard	Standaard hoog	Standaard hoog	Standaard hoog
Banden					
Grootte voor	15 × 6 – 6	15 × 6 – 6	15 × 6 – 8	15 × 6 – 6	15 × 6 – 6
Grootte achter	20 × 8 – 8	18 × 18,5 – 8	20 × 8 – 8	18 × 8,5 – 8	18 × 8,5 – 8
Afmetingen					
Hoogte (incl. stoel), mm	1.030	1.080	1.040	1.080	1.140
Lengte, totaal, mm	1.880	2.460	1.880	2.475	2.527
Breedte, mm	1.320	960	1.320	960	1.110
Wielbasis, mm	1.227	1.227	1.227	1.227	1.227
Gewicht, circa, kg	187	225	210	233	230
Hand-armtrillingen gemeten volgens ISO 5395-1 [m/s²] / meetonzekerheid [m/s²] / motortoerental [1/min]	2,9 / 0,5 / 3.450	1,8 / 1,8 / 3.450	< 2,5 / – / 3.250	2,6 / 0,5 / 3.250	2,9 / 0,5 / 3.250
Trillingen gehele lichaam gemeten volgens ISO 5395-1 [m/s²] / meetonzekerheid [m/s²]	0,9 / 0,1	1,0 / 0,1	1,0 / 0,1	0,9 / 0,1	1,2 / 0,1
Gegarandeerd geluidsniveau volgens 2000/14/EC (Bijlage VI, Procedure 2) [dB(A)]	100	100	100	100	100
Gemiddeld geluidsniveau bij werkstation overeenkomstig ISO 5395-1 met maaidek [dB(A)] / meetonzekerheid [dB(A)] / motortoerental [1/min]	87,5 / 1 / 3.450	87,8 / 1 / 3.450	86,0 / 1 / 3.250	86,1 / 1 / 3.250	88,2 / 1 / 3.250

■ Standaard □ Optioneel

X300-SERIE

Premium serie

X165



X350



X350R



X354



X370



X380



	X165	X350	X350R	X354	X370	X380
	tot 6.000	tot 8.000	tot 8.000	tot 8.000	tot 8.000	tot 8.000
	Benzine Briggs & Stratton 12,1 bij 3.350 tpm 656 V-twin, OHV Nee 9,1	Benzine Kawasaki 12,2 bij 3.100 tpm 603 V-twin, OHV Ja 13,2	Benzine Kawasaki 12,2 bij 3.100 tpm 603 V-twin, OHV Ja 7,6	Benzine Kawasaki 12,2 bij 3.100 tpm 603 V-twin, OHV Ja 13,2	Benzine Kawasaki 12,2 bij 3.100 tpm 603 V-twin, OHV Ja 13,2	Benzine Kawasaki 13,8 bij 3.350 tpm 726 V-twin, OHV Ja 13,2
	Hydrostatisch Tweewielaandrijving Ja 8,9 / 5,1	Hydrostatisch Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving Ja 8,2 / 5,9	Hydrostatisch Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving Ja 8,5 / 6,4	Hydrostatisch Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving Ja 8,2 / 5,9	Hydrostatisch Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving Ja 8,6 / 4,9	Hydrostatisch Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving Ja 10,0 / 5,6
	Tweewielbesturing 45,7 50,8	Tweewielbesturing 40,6 68,6 (42 Edge Mulch)	Tweewielbesturing 48,2 73,7	Vierwielbesturing 38,1 40,6 (42 Edge Mulch)	Hydraulische tweewielbesturing 55,9 80,3 (42 Accel Deep)	Tweewielbesturing 40,6 53,3 (48 Accel Deep)
	■	□	■	■	□	□
	Eenvoudige mulchkap standaard 25 – 101 Handmatig Elektrisch	Standaard 25 – 102 Voetpedaal Elektrisch	Standaard (alleen mulchplug) 25 – 102 Voetpedaal Elektrisch	Standaard 25 – 102 Voetpedaal Elektrisch	Standaard 25 – 102 Hydraulisch Elektrisch	Optioneel 25 – 102 Voetpedaal Elektrisch
	Optioneel 230 Standaard hoog	Alleen optioneel met 42 Accel Deep-dek 250 Luxe	Standaard 300 Luxe	Alleen optioneel met 42 Accel Deep-dek 250 Luxe	Alleen optioneel met 42 Accel Deep-dek 250 Luxe	Optioneel 250 Luxe
	16 × 6,5 – 8 22 × 9,5 – 12	15 × 6 – 6 20 × 10 – 8	15 × 6 – 6 20 × 10 – 8	15 × 6 – 6 20 × 10 – 10	15 × 6 – 6 20 × 10 – 8	15 × 6,5 – 8 22 × 11 – 10
	1.170 1.994 1.450 1.227 241	1.200 1.830 1.118 (42 Edge Mulch) 1.260 261 (42 Edge Mulch)	1.200 2.520 1.118 1.260 314	1.200 1.830 1.118 (42 Edge Mulch) 1.260 286 (42 Edge Mulch)	1.200 1.830 1.118 (42 Accel Deep) 1.260 275 (42 Accel Deep)	1.200 1.830 1.560 1.260 313 (48 Accel Deep)
	< 2,5 / – / 3.450	4,2 (geen dek), 5,0 (42M), 3,8 (42A), 3,5 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,5 / 3.100	2,8 (geen dek), 3,5 (42RD) / 0,5 / 3.100	4,2 (geen dek), 5,0 (42M), 3,8 (42A), 3,5 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,5 / 3.100	4,2 (geen dek), 5,0 (42M), 3,8 (42A), 3,5 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,5 / 3.100	< 2,5 (geen dek, 48A, 48A w power flow, 54A, 54A met power flow) / 0,5 / 3.350
	1,2 / 0,1	1,1 (geen dek), 1,1 (42M), 0,8 (42A), 0,7 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,1	0,8 (geen dek), 0,7 (42RD) / 0,1	1,1 (geen dek), 1,1 (42M), 0,8 (42A), 0,7 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,1	1,1 (geen dek), 1,1 (42M), 0,8 (42A), 0,7 (42A en maaien en neerwerpen) / 0,1	0,9 (geen dek), 0,7 (48A, 48A w power flow, 54A, 54A met power flow) / 0,1
	105	100	100	100	100	105
	89,6 / 1 / 3.450	82,2 (geen dek), 83,2 (42M), 87,3 (42A), 87,0 (42A en maaien en neerwerpen) / 1 / 3.350	81,9 (geen dek), 86,8 (42RD) / 1 / 3.100	82,2 (geen dek), 83,2 (42M), 87,3 (42A), 87,0 (42A en maaien en neerwerpen) / 1 / 3.350	82,2 (geen dek), 83,2 (42M), 87,3 (42A), 87,0 (42A en maaien en neerwerpen) / 1 / 3.350	83,0 (geen dek), 89,7 (48A, 48A w power flow), 90,7 (54A), 91,8 (54A met power flow) / 1 / 3.350

X500-SERIE

Premium serie

X584**X590**

Aanbevolen maaiooppervlak, m²	meer dan 8.000	meer dan 8.000
Motor		
Type	Benzine	Benzine
Fabrikant	Kawasaki	Kawasaki
Nominaal vermogen, kW	16,1 bij 3.350 tpm	16,7 bij 3.250 tpm
Cilinderinhoud, cm ³	726	726
Cilinders	V-twin, OHV	V-twin
iTorque-krachtsysteem	Ja	Ja
Inhoud brandstoftank, liter	16,7	16,7
Transmissie		
Type	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Aandrijfsysteem	Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving	Twin Touch-voetbediening, Tweewielaandrijving
Cruisecontrol	Ja	Ja
Vooruit/achteruit, km/u	11,6 / 8,4	11,6 / 8,4
Besturing		
Type	Hydraulische vierwielbesturing	Tweewielbesturing
Draaicirkel, cm	48,3	55,9
Straal niet-gemaaide cirkel, cm	35,6 (48 Accel Deep)	68,6 (48 Accel Deep)
Maaidekopties		
42 Accel Deep (107 cm / 42 in)		
48 Accel Deep (122 cm / 48 in)	□	□
48 met hoge capaciteit (122 cm / 48 in)		
54 Accel Deep (137 cm / 54 in)	□	□
Mulchen	Optioneel	Optioneel
Maaelhoogte, mm	25 – 102	25 – 102
Dek-hefsysteem	hydraulisch	Hydraulisch
Bediening dek	Elektrisch	Elektrisch
Opvangzak		
Standaard/optioneel	Optioneel	Optioneel
Inhoud, liter	250 of 500	250 of 500
Stoeltype	Luxe hoog	Luxe hoog
Banden		
Grootte voor	16 × 6,5 – 8	16 × 6,5 – 8
Grootte achter	24 × 9,5 – 12	24 × 12 – 12
Afmetingen		
Hoogte (incl. stoel), mm	1.400	1.400
Lengte, totaal, mm	1.910	2.010
Breedte, mm	1.560 (48 Accel Deep)	1.560 (48 Accel Deep)
Wielbasis, mm	1.300	1.300
Gewicht, circa, kg	396	381
Hand-armtrillingen gemeten volgens ISO 5395-1 [m/s²] / meetonzekerheid [m/s²] / motortoerental [1/min]	< 2,5 (geen dek, 48A, 48A w power flow, 54A, 54A met power flow) / 0,5 / 3.350	< 2,5 (geen dek, 48A, 48A w power flow, 54A, 54A met power flow) / 0,5 / 3.350
Trillingen gehele lichaam gemeten volgens ISO 5395-1 [m/s²] / meetonzekerheid [m/s²]	0,9 (geen dek), 0,7 (48A, 48A w power flow, 54A, 54A met power flow) / 0,1	0,9 (geen dek), 0,7 (48A, 48A w power flow, 54A), 0,6 (54A met power flow) / 0,1
Gegarandeerd geluidsniveau volgens 2000/14/EC (Bijlage VI, Procedure 2) [dB(A)]	105	105
Gemiddeld geluidsniveau bij werkstation overeenkomstig ISO 5395-1 met maaidek [dB(A)] / meetonzekerheid [dB(A)] / motortoerental [1/min]	83,0 (geen dek), 89,7 (48A, 48A w power flow), 90,7 (54A), 91,8 (54A met power flow) / 1 / 3.350	83,9 (geen dek), 90,9 (48A), 90,6 (48A w power flow), 91,2 (54A), 91,8 (54A met power flow) / 1 / 3.350

■ Standaard □ Optioneel

Z335E**Z525E****Z540R**

tot 8.000	meer dan 8.000	meer dan 8.000
Benzine	Benzine	Benzine
Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Kawasaki
11,4 bij 3.200 tpm	12,1 bij 3.350 tpm	16,1 bij 3.350 tpm
656	656	726
V-twin, OHV	V-twin, OHV	V-twin, OHV
Nee	Nee	Nee
8,0	13,2	13,2
Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Bedieningshendels voor snelheid en richting (gecombineerd), tweewielaandrijving	Bedieningshendels voor snelheid en richting (gecombineerd), tweewielaandrijving	Bedieningshendels voor snelheid en richting (gecombineerd), tweewielaandrijving
Nee	Nee	Nee
10,8 / 5,4	13,7 / 5,6	14,5 / 5,6
Tweewielbesturing	Tweewielbesturing	Tweewielbesturing
Zero-Turn-radius	Zero-Turn-radius	Zero-Turn-radius
Zero-Turn-radius	Zero-Turn-radius	Zero-Turn-radius
■	■	■
Optioneel	Optioneel	Optioneel
25 – 102	25 – 102	25 – 102
Handmatig	Handmatig	Handmatig
Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Optioneel	Optioneel	Optioneel
230	230	230
Standaard	Standaard + armlenningen	Hoge rug + armlenningen
11 × 4 – 4	13 × 5 – 6	13 × 6,5 – 6
18 × 8,5 – 8	22 × 9,5 – 10	23 × 10,5 – 12
922	980	1.150
1.824	1.897	1.897
1.318	1.588	1.585
1.190	1.220	1.220
215	309	340
< 2,5 / – / –	< 2,5 / 0,5 / –	2,8 / 0,5 / –
1,4 / 0,1	1,5 / 0,1	1,3 / 0,1
100	105	105
91,2 / 1 / 3.200	89,7 / 1 / 3.350	93,5 / 1 / 3.350

X700-SERIE

Premium serie

X750**X754****X758**

Motor			
Type	Diesel	Diesel	Diesel
Fabrikant	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Maximaal nominaal vermogen volgens (ISO) 97/68/EG, HP (kW)	23,5 (17,5) bij 3.400 tpm, pk	23,5 (17,5) bij 3.400 tpm, pk	23,5 (17,5) bij 3.400 tpm, pk
Netto-motorvermogen volgens ECE-R24, HP (kW)	22,1 (16,5) bij 3.400 tpm, pk	22,1 (16,5) bij 3.400 tpm, pk	22,1 (16,5) bij 3.400 tpm, pk
Cilinders	3	3	3
Cilinderinhoud, cm ³	904	904	904
Inhoud brandstoftank, liter	19,7	19,7	19,7
Transmissie			
Type	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Aandrijfsysteem	Twin Touch-voetpedalen, tweewielaandrijving	Twin Touch-voetpedalen, tweewielaandrijving, vierwielbesturing	Twin Touch-voetpedalen, vierwielbesturing
Max. snelheid, km/u (mph), vooruit	13,7 (8,5)	13,7 (8,5)	13,7 (8,5)
Max. snelheid, km/u (mph), achteruit	9,7 (6)	9,7 (6)	9,7 (6)
Cruisecontrol	Standaard	Standaard	Standaard
Differentieelslot	Standaard	Standaard	Standaard
Remmen	Interne natte schijf	Interne natte schijf	Interne natte schijf
Hydrauliek			
Dubbelwerkende ventielen (SCV's)	2 dubbele dubbelwerkende ventielen	2 dubbele dubbelwerkende ventielen	2 dubbele dubbelwerkende ventielen
Hydraulische opbrengst, l/min.	17,6	17,6	17,6
Stuurbekrachtiging			
Type	Tweewielbesturing voor	Vierwielbesturing	Tweewielbesturing voor
Draaicirkel, cm (inch)	63,5 (25)	58,5 (23)	63,5 (25)
Maaidekken			
Type	Gestanst staal, gerolde randen	Gestanst staal, gerolde randen	Gestanst staal, gerolde randen
Inschakeling aftakas	Elektro-hydraulisch	Elektro-hydraulisch	Elektro-hydraulisch
Omhoog/omlaag brengen van het dek	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch
Maaiahogte, mm (inch)	25 – 133 (1 – 5,25)	25 – 133 (1 – 5,25)	25 – 133 (1 – 5,25)
Maaibreedte, cm (in)	122 (48) / 137 (54) / 152 (60)	122 (48) / 137 (54) / 152 (60)	122 (48) / 137 (54) / 152 (60)
Aantal messen	3	3	3
Opvangzak			
Type	580L of 580H	580L of 580H	580L of 580H
Inhoud, liter	600	600	600
Maximale hefhoogte, mm (inch)	1.800 (71)	1.800 (71)	1.800 (71)
Vulindicator	Ja	Ja	Ja
Stoeltype	Standaard	Standaard	Standaard
Afmetingen			
Lengte, mm (inch)	1.905 (75)	1.905 (75)	1.905 (75)
Hoogte zonder cabine, mm (in.)	1.300 (51,2)	1.300 (51,2)	1.300 (51,2)
Hoogte met cabine, mm (in)	1.888 (74,3)	1.888 (74,3)	1.888 (74,3)
Gewicht kg (lb.) zonder brandstof of maaidek	430 (948)	451 (995)	470 (1038)
Breedte zonder dek, mm (inch)	1.194 (47)	1.194 (47)	1.219 (48)
Bodemvrijheid, mm (in)	180 (7,1)	140 (5,5)	180 (7,1)
Wielbasis, mm (inch)	1.385 (54,5)	1.385 (54,5)	1.415 (55,7)
Voorbanden	18x8.50–8	18x7.00–8	18x8.50–10
Achterbanden	26x12.00–12	26x10.50–12	26x12.00–12
Veiligheid			
	Optie werktuig achteruit (RIO)	Optie werktuig achteruit (RIO)	Optie werktuig achteruit (RIO)

X900-SERIE

Premium serie

X950R

Diesel
Yanmar
24,5 (18) bij 3.100 tpm, pk
24 (18) bij 3.300 tpm, pk
3
1116
20,4
Hydrostatisch
Twin Touch-voetpedalen, tweewielaandrijving
16,1 (10)
9,7 (6)
Standaard
Standaard, hydraulische tractiehulp
Interne natte schijf
Dubbelwerkend ventiel met enkele hendel en 2 functies
18
Tweewielbesturing voor
183 links (72), 155 rechts (61)
Gestanst staal, gerolde randen
Elektrische aandrijfkoppeling
Hydraulisch
13 standen, 25–112 (1–4,5)
122 (48) / 137 (54)
2
Opties: lage uitwerp of hoge uitwerp
570 (lage uitwerp)
650 (hoge uitwerp)
Hoge uitwerp: 2.037 (80,2)
Ja
Comfort
Lage uitwerp: 3382 (133)
Hoge uitwerp: 3.449 (135,8)
Rolbeugel ingeklapt: 1.706 (67)
rolbeugels omhoog: 2.078 (82)
1.938 (76)
Lage uitwerp: 822 (1.812)
Hoge uitwerp: 1014 (2.235)
1.180 (46)
14,5 (5,7)
1.470 (58)
18x8.50–8
26x12–12
Optie voor werking tijdens achteruitrijden (RIO)

GATOR XUV- TERREINWAGENS

TERREINVOERTUIGEN

De XUV 855D is slechts één machine uit ons brede assortiment van Gator-transporters. Elke Gator, van de werkpaarden voor zware lasten tot de volwaardige offroaders, is de perfecte mix van vermogen, comfort en veelzijdigheid. Met opwindende nieuwe modellen en functies is het portfolio van dit jaar beter dan ooit. Haal een brochure bij uw John Deere-dealer – of ga naar **JohnDeere.com**



ERVAAR

HET VERSCHIL



Vraag uw dealer vandaag nog naar de brochure over de "Gator-transporters" – of download deze van **JohnDeere.com**

NIETS IS VERGELIJKBAAR MET ONZE DEALERS

WERELDWIJD DEALERNETWERK

Bij John Deere zijn we van mening dat kwalitatief hoogwaardige producten en service van hoge kwaliteit hand in hand gaan. Om ervoor te zorgen dat u de best mogelijke ondersteuning en advies krijgt, leveren wij onze oplossingen voor gazonverzorging uitsluitend via erkende John Deere-dealers.



Uw lokale John Deere-dealer is een grondig opgeleide professional die onze producten door en door kent. Van advies voorafgaand aan de verkoop tot onderhoud en reparaties, hij is altijd beschikbaar om ervoor te zorgen dat u optimaal van uw John Deere-producten kunt genieten. Er zijn John Deere-dealers over de hele wereld, ook bij u in de buurt. Ga om er een bij u in de buurt te vinden naar dealerlocator.deere.com

WELK MODEL?

Uw John Deere-dealer heeft de ideale machine voor elke klus en kan u ook laten zien hoe u uw nieuwe machine veilig en op de juiste manier gebruikt. John Deere-dealers nemen regelmatig deel aan trainingsprogramma's en hebben jarenlange ervaring.

HANDIGE TIPS

Elke machine die u koopt, wordt voorbereid door uw John Deere-dealer, zodat de machine klaar is voor gebruik als u thuiskomt. Zij geven ook praktisch advies waarmee u jarenlang plezier kunt hebben van een zuinige machine.

SNELLE REPARATIES

In het onwaarschijnlijke geval dat uw John Deere ooit moet worden gerepareerd, kan het servicecentrum van uw dealer het probleem snel verhelpen.

VRIENDELIJKE SERVICE

Het personeel van uw lokale John Deere-dealer staat altijd voor u klaar met persoonlijke service waarop u kunt vertrouwen. Als onderdeel van de John Deere-gemeenschap combineren ze hun eigen individuele stijl met alle voordelen van een sterke wereldwijde onderneming.

ONDERSTEUNING VOOR DE LANGE TERMIJN

Van een John Deere heeft u een leven lang plezier. Zelfs na vele jaren van dienst zorgen wij ervoor dat u nog steeds alle reserveonderdelen kunt bestellen voor uw machine. Dankzij ons uitgebreide dealernetwerk is hulp altijd nabij.

HEEFT U VRAGEN?

Ons ervaren dealernetwerk staat klaar om u te helpen. Vind een John Deere dealer in uw regio: dealerlocator.deere.com

JOHN DEERE- PLEZIER VOOR HET HELE GEZIN!

OFFICIËLE MERCHANDISE VOOR
FANS VAN ALLE LEEFTIJDEN

Laat zien dat u trots bent op uw Deere, of u nu op zoek bent naar een pet, jas of miniatuurmodellen, uw lokale John Deere-dealer heeft een fantastische selectie van John Deere-merchandise voor kinderen en volwassenen. Of bezoek onze online winkel voor de nieuwe collectie:

JohnDeereShop.com



JOHN DEERE



"Neem het krediet voor de aankoop van het beste"

John Deere Financial – Een reeks financiële opties die net zo krachtig zijn als onze producten. Neem contact op met uw John Deere dealer voor een uitgebreid gamma van financiële opties die passen bij de specifieke behoeften van uw bedrijf. Niet beschikbaar in alle landen, raadpleeg uw plaatselijke dealer voor meer informatie.

Deze documentatie is samengesteld voor wereldwijd gebruik. Omdat er gebruik is gemaakt van algemene informatie, afbeeldingen en beschrijvingen, kunnen sommige illustraties en tekst gaan over financieringen, kredieten, verzekeringen, productspecificaties en accessoires die niet leverbaar zijn in alle landen. Raadpleeg uw plaatselijke dealer voor details. John Deere behoudt zich het recht voor technische gegevens en ontwerp van de in deze documentatie beschreven producten te wijzigen zonder voorafgaande aankondiging. Het groen en geel kleurschema, het logo met het springend hert en het JOHN DEERE woordmerk zijn handelsmerken van Deere & Company.

JohnDeere.com